

ISSN 2228-9291

การสำรวจอนามัยการเจริญพันธุ์ พ.ศ. ๒๕๕๒

THE 2009 REPRODUCTIVE HEALTH SURVEY



สำนักงานสถิติแห่งชาติ
National Statistical Office



คำนำ
บทสรุปผู้บริหาร
ตัวชี้วัดที่สำคัญ
สารบัญแผนภูมิ
สารบัญตาราง

บทที่ 1 บทนำ

- ❖ ความเป็นมา
- ❖ วัตถุประสงค์
- ❖ ประโยชน์ที่จะได้รับ
- ❖ ขอบข่ายของการสำรวจ
- ❖ รายการข้อมูลที่เกิดขึ้น
- ❖ ระเบียบวิธีการสำรวจ
- ❖ คำนิยาม

บทที่ 2 สรุปผลการสำรวจ

- ❖ ลักษณะทั่วไปของหญิงวัยเจริญพันธุ์
(อายุ 15-49 ปี)
- ❖ อนามัยการเจริญพันธุ์
 - ❖ การวางแผนครอบครัว
 - ❖ การอนามัยแม่และเด็ก
 - ❖ ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์
 - ❖ การตรวจมะเร็งระบบสืบพันธุ์
 - ❖ ความรุนแรงในครอบครัว
 - ❖ อนามัยวัยรุ่น

สารบัญตารางสถิติ

ภาคผนวก

- ❖ ระเบียบวิธีสถิติ
- ❖ แบบสอบถาม

คณะผู้จัดทำ CD-ROM

หน่วยงานที่เผยแพร่

ตารางสถิติในรูปแบบ Format Excel

หน่วยงานเจ้าของเรื่อง

กลุ่มสถิติสังคม

สำนักสถิติสังคม

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

โทรศัพท์ 0 2142 1260

โทรสาร 0 2143 8136

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : arpaporn@nso.go.th

Division-in-Charge

Social Statistics Group

Social Statistics Bureau

National Statistical Office, THAILAND

Tel. : +66 (0) 2142 1260

Fax : +66 (0) 2143 8136

E-mail : arpaporn@nso.go.th

หน่วยงานที่เผยแพร่

สำนักสถิติพยากรณ์

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษาฯ

อาคาร B ชั้น 2 ถนนแจ้งวัฒนะ

เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

โทรศัพท์ 0 2141 7498

โทรสาร 0 2143 8132

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : binfopub@nso.go.th

เว็บไซต์ <http://www.nso.go.th>

Distributed by

Statistical Forecasting Bureau

National Statistical Office

The Government Complex,

Building B, 2nd Floor, Chaeng Watthana Rd.,

Laksi Bangkok 10210

Tel. : +66 (0) 2141 7498

Fax : +66 (0) 2143 8132

E-mail : binfopub@nso.go.th

<http://www.nso.go.th>

ปีที่จัดพิมพ์ 2553

Published 2010

คำนำ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ดำเนินการสำรวจเกี่ยวกับภาวะเจริญพันธุ์มาแล้ว 4 ครั้ง (ปี 2518 2528 2539 และ 2549) โดยในปี 2549 ได้เพิ่มการสำรวจให้ครอบคลุมเกี่ยวกับงานอนามัยการเจริญพันธุ์ สำหรับปี 2552 สำนักงานสถิติแห่งชาติและกรมอนามัยได้ทำบันทึกความร่วมมือในการจัดทำ การสำรวจร่วมกัน นอกจากนี้ยังได้รับการสนับสนุนทางวิชาการจากกองทุนประชากรแห่งสหประชาชาติ และวิทยาลัยประชากรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เพื่อศึกษาสถานการณ์อนามัยการเจริญพันธุ์ และการเข้าถึงบริการด้านอนามัยของประชากร

การสำรวจครั้งนี้ครอบคลุมงานอนามัยการเจริญพันธุ์ ได้แก่ การวางแผนครอบครัว การอนามัยแม่และเด็ก โรคเอดส์ มะเร็งระบบสืบพันธุ์ ภาวะการมีบุตรยาก เพศศึกษา และอนามัยวัยรุ่น โดยรวมพบว่าถึงแม้กระทรวงสาธารณสุขจัดให้มีการรณรงค์ หรือจัดทำโครงการเพื่อส่งเสริมสนับสนุนการดำเนินงานทางด้านอนามัยการเจริญพันธุ์ แต่ก็ยังมีบางเรื่องที่ยังไม่เป็นไปตามเป้าประสงค์ เช่น การได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัวก่อนแต่งงาน มีเพียงร้อยละ 15.0 ของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี หรือสามีได้รับข้อมูลและการปรึกษาดังกล่าว การให้บุตรอายุต่ำกว่า 6 เดือนดื่มนมแม่อย่างเดียวมีเพียงร้อยละ 15.1 เท่านั้น หญิงอายุ 15 - 59 ปี มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์อย่างถูกต้องมีเพียงร้อยละ 36.4 ซึ่งมีความแปรผันตามระดับการศึกษา นอกจากนี้พบว่า แม้กว่าครึ่งหนึ่งของหญิงอายุ 30 - 59 ปีมีการตรวจหาก่อนที่แต่งงาน และมะเร็งปากมดลูก (ตรวจหาก่อนที่แต่งงานร้อยละ 58.1 และตรวจมะเร็งปากมดลูกร้อยละ 60.2) แต่หญิงที่อยู่ในเขตเทศบาลมีส่วนร่วมการตรวจหาก่อนที่แต่งงานและมะเร็งปากมดลูกน้อยกว่านอกเขตเทศบาล และกรุงเทพมหานครมีส่วนร่วมน้อยกว่าภาคอื่น

สำนักงานสถิติแห่งชาติและหน่วยงานที่ร่วมจัดทำ การสำรวจ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าผลการสำรวจนี้ได้สะท้อนสถานการณ์อนามัยการเจริญพันธุ์ของประเทศ ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำข้อมูลไปใช้ในการกำหนดนโยบาย วางแผน และดำเนินงานทางด้านอนามัยการเจริญพันธุ์ ให้ประชาชนได้เข้าถึงบริการ และมีอนามัยการเจริญพันธุ์ที่ดียิ่งขึ้น

Preface

The National Statistical Office (NSO) of Thailand has conducted four surveys of fertility (1975, 1985, 1996, and 2006). In the 2006 round, a reproductive health (RH) module was added to the core survey. In the 2009 RH survey, NSO and the Department of Health (DOH) signed a memorandum of collaboration to carry out this study, and they received technical assistance from the United Nations Population Fund (UNFPA) and the College of Population Studies of Chulalongkorn University. The principal objectives were to study access to and status of RH of the population.

The survey was conducted in May 2009 and covered the topic areas: family planning, maternal and child health, AIDS, breast and cervical cancer, infertility, sex education, and adolescent health. It was found that, despite the extensive campaigns of the Ministry of Public Health (MOPH) to improve RH, there are a number of areas that are not optimal. For example, only 15.0% of married women of reproductive age or their husbands received pre-marital contraceptive counseling and information. Also, only 15.1% provided exclusive breastfeeding for their infant under six months. Only 36.4% of women aged 15 to 59 years had correct knowledge and understanding about AIDS, and higher or lower knowledge was associated with the level of education. Ever having a breast exam for pre-cancerous nodules and screening for cervical cancer was reported by 58.1% and 60.2% of women aged 30 to 59 years respectively. It is noteworthy that women in municipal areas had lower rates of breast and cervical cancer screening than their non-municipal counterparts, and respondents in Bangkok had lower levels of these exams than women in other regions of the country.

The NSO and its implementing partners trust that the results of this survey reflect the RH status of the country, and hope that other interested agencies will use the data for policy development, planning, and implementation of activities to improve access to RH services and maximize reproductive health of the population.

บทสรุปผู้บริหาร

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ดำเนินการสำรวจเกี่ยวกับภาวะเจริญพันธุ์มาแล้ว 4 ครั้ง (ปี 2518 2528 2539 และ 2549) โดยในปี 2549 สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ร่วมกับกองอนามัยการเจริญพันธุ์ กรมอนามัย ทำการสำรวจเกี่ยวกับข้อมูลอนามัยการเจริญพันธุ์ของประเทศ เช่น การวางแผนครอบครัว อนามัยแม่และเด็ก เป็นต้น เพื่อนำไปจัดทำตัวชี้วัดในการประเมินสถานการณ์อนามัยการเจริญพันธุ์ของประชากร

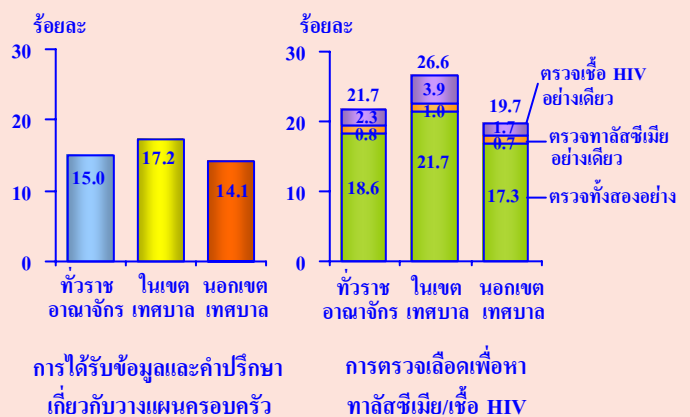
สำหรับการสำรวจในปี 2552 สำนักงานสถิติแห่งชาติและกรมอนามัย ได้ทำบันทึกความร่วมมือในการจัดทำารสำรวจครั้งนี้ร่วมกัน นอกจากนี้ยังได้รับการสนับสนุนทางวิชาการจากกองทุนประชากรแห่งสหประชาชาติ และวิทยาลัยประชากรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาสถานการณ์อนามัยการเจริญพันธุ์ และการเข้าถึงบริการด้านอนามัยของประชากร ได้ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลในเดือนพฤษภาคม 2552 โดยการสุ่มตัวอย่างแบบ Stratified Two Stage Sampling ทั้งในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล ทั่วประเทศ มีจำนวนครัวเรือนตัวอย่างประมาณ 30,000 ครัวเรือน โดยสัมภาษณ์หญิงอายุ 15 – 59 ปี จำนวน 37,511 คน ซึ่งจำนวนนี้เป็นหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี จำนวน 2,509 คน วัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปี จำนวน 11,971 คน (ชาย 5,364 คน หญิง 6,607 คน) ซึ่งสรุปผลการสำรวจได้ดังนี้

1. การวางแผนครอบครัว

1.1. การเตรียมความพร้อมก่อนแต่งงาน

จากผลการสำรวจปี 2552 พบว่าก่อนแต่งงาน หญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปี ที่ตนเองและ/หรือสามีได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัว จากบุคลากรสาธารณสุขมีเพียงร้อยละ 15.0 และตนเองและ/หรือสามีได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาทาลัสซีเมียหรือเชื้อ HIV ร้อยละ 21.7 โดยแยกเป็นตรวจหาทั้งสองอย่างร้อยละ 18.6 ตรวจหาทาลัสซีเมียอย่างเดียวร้อยละ 0.8 และหาเชื้อ HIV อย่างเดียวร้อยละ 2.3 โดยผู้ที่อยู่ในเขตเทศบาลได้รับการทั้งด้านข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัว รวมทั้งการตรวจเลือดก่อนแต่งงานในสัดส่วนที่มากกว่าผู้อยู่นอกเขตเทศบาลอย่างเห็นได้ชัด (แผนภูมิ 1)

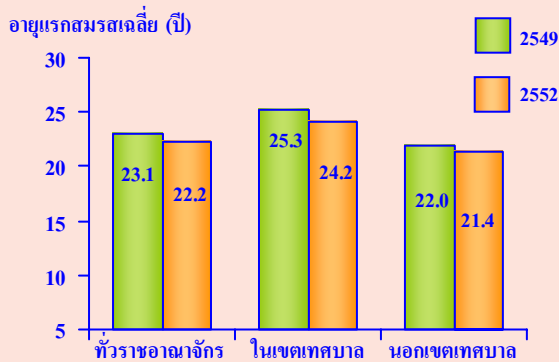
แผนภูมิ 1 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปี จำแนกตาม การเตรียมความพร้อมก่อนแต่งงาน และเขตการปกครอง พ.ศ. 2552



1.2 อายุแรกสมรส

เมื่อเปรียบเทียบกับผลการสำรวจปี 2549 พบว่า หญิงไทยมีอายุแรกสมรสเฉลี่ย (SMAM) ลดลงเล็กน้อย คือจาก 23.1 ปี เป็น 22.2 ปี โดยหญิงที่อยู่ในเขตเทศบาลสมรสช้ากว่าหญิงที่อยู่นอกเขตเทศบาล และพบว่าความแตกต่างของอายุแรกสมรสเฉลี่ยของหญิงที่อยู่ในเขตเทศบาลและหญิงที่อยู่นอกเขตเทศบาล เริ่มลดลง คือ ลดจาก 3.3 ปี ในปี 2549 เป็น 2.8 ปี ในปี 2552 (แผนภูมิ 2)

แผนภูมิ 2 อายุแรกสมรสเฉลี่ย^{1/} ของหญิงไทย จำแนกตามเขตการปกครอง พ.ศ. 2549 และ พ.ศ. 2552



^{1/} Single mean age at marriage (SMAM)

1.3 จำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ย

จำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ย เป็นตัวชี้วัดหนึ่งของภาวะเจริญพันธุ์ที่แสดงถึงพฤติกรรมการมีบุตรสะสมของหญิง และสามารถชี้วัดขนาดครอบครัวโดยเฉลี่ยของหญิงเมื่อสิ้นสุดวัยเจริญพันธุ์ (อายุ 45-49 ปี) จากการสำรวจปี 2552 หญิงอายุ 15-49 ปี มีจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ย 1.30 คน โดยหญิงที่อยู่ในเขตเทศบาล มีจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยต่ำกว่าที่อยู่นอกเขตเทศบาล (1.11 คน และ 1.40 คน ตามลำดับ) หญิงอายุมากขึ้นมีจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยสูงกว่าหญิงอายุน้อย สะท้อนการมีบุตรสะสมที่เพิ่มตามอายุ (ตาราง 1)

เมื่อเปรียบเทียบกับผลการสำรวจในปี 2549 พบว่า จำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยของหญิงอายุ 15-49 ปี ในปี 2552 มีจำนวนสูงกว่า โดยเฉพาะหญิงอายุ 20-24 ปี มีจำนวนเพิ่มสูงกว่ากลุ่มอายุอื่น คือ จาก 0.44 คน ในปี 2549 เป็น 0.59 คน

ถ้าพิจารณาจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยของหญิงที่สิ้นสุดวัยเจริญพันธุ์ (อายุ 45-49 ปี) เพื่อศึกษาภาวะเจริญพันธุ์สมบูรณ์ โดยเปรียบเทียบกับปี 2549 พบว่ามีจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยใกล้เคียงกัน คือ ประมาณ 2.15 คน และนอกเขตเทศบาลมีจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยสูงกว่าในเขตเทศบาลเช่นกัน แต่อย่างไรก็ตาม พบว่า ในเขตเทศบาลมีจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยเพิ่มขึ้นเล็กน้อย จาก 1.79 คน เป็น 1.89 คน ขณะที่นอกเขตเทศบาลลดลงจาก 2.33 คน เป็น 2.28 คน ตามลำดับ

ตาราง 1 จำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามกลุ่มอายุ และเขตการปกครอง พ.ศ. 2549 และพ.ศ. 2552

กลุ่มอายุ	รวม		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล	
	2549	2552	2549	2552	2549	2552
15 - 19	0.07	0.10	0.05	0.08	0.07	0.11
20 - 24	0.44	0.59	0.25	0.42	0.54	0.66
25 - 29	0.89	0.97	0.53	0.68	1.09	1.11
30 - 34	1.37	1.43	0.95	1.10	1.59	1.62
35 - 39	1.72	1.77	1.33	1.50	1.91	1.91
40 - 44	1.93	1.97	1.59	1.69	2.09	2.11
45 - 49	2.16	2.15	1.79	1.89	2.33	2.28
เฉลี่ย	1.23	1.30	0.93	1.11	1.37	1.40

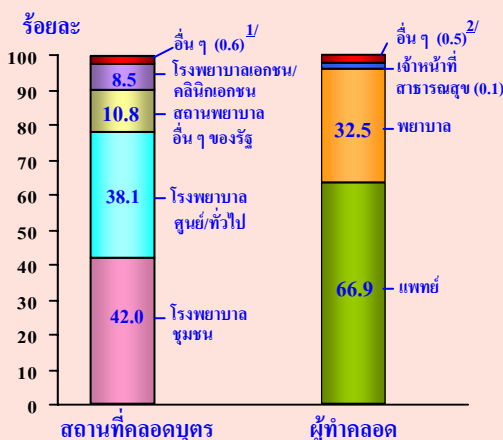
2. การอนามัยแม่และเด็ก

จากการศึกษาการอนามัยแม่และเด็กของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี สรุปได้ดังนี้

2.1 การคลอดบุตร

สถานที่คลอดบุตรและบุคลากรผู้ทำคลอดมีความสำคัญมากต่อความปลอดภัยของแม่และบุตรซึ่งหญิงตั้งครรภ์ส่วนมากคำนึงถึงนอกเหนือจากค่าใช้จ่ายในการคลอดและการเดินทางไปคลอด ซึ่งจากการสำรวจ พบว่า มากกว่าร้อยละ 90 ของหญิงตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี) คลอดบุตรนั้นที่โรงพยาบาลของรัฐ (แผนภูมิ 3) โดยกว่า 2 ใน 5 คลอดที่โรงพยาบาลชุมชน (ร้อยละ 42.0) รองลงมา คือ โรงพยาบาลศูนย์/ทั่วไป และสถานพยาบาลอื่น ๆ ของรัฐ (ร้อยละ 38.1 และ 10.8 ตามลำดับ) สำหรับบุคลากรผู้ทำคลอด พบว่า 2 ใน 3 เป็นแพทย์ และ 1 ใน 3 เป็นพยาบาลและเจ้าหน้าที่สาธารณสุข

แผนภูมิ 3 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามสถานที่คลอดบุตร และผู้ทำคลอด พ.ศ. 2552



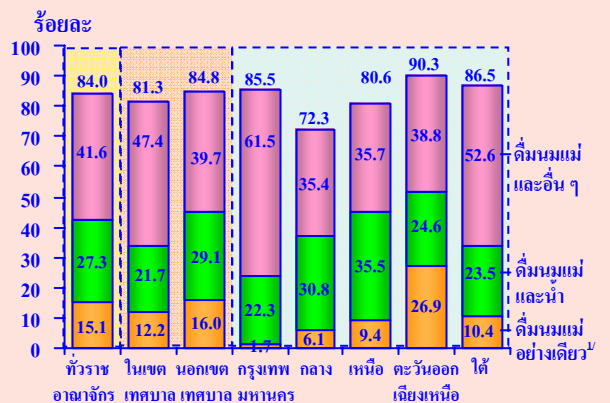
- 1/ อื่น ๆ หมายถึง คลอดที่บ้าน และสถานที่อื่น ๆ
 2/ อื่น ๆ หมายถึง หมอตำแย/ผดุงครรภ์โบราณ นักศึกษาแพทย์ อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน สามี และคลอดเอง

2.2 การให้บุตรดื่มนมแม่

หญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปี ที่ให้บุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน ดื่มนมแม่ภายใน 24 ชั่วโมงก่อนเวลาสัมผัสสัณฐาน มีประมาณ 3.2 แสนคน (คิดเป็น ร้อยละ 84.0 ของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน) แต่พบว่ามีเพียงร้อยละ 15.1 ที่ดื่มนมแม่เพียงอย่างเดียว ร้อยละ 27.3 ดื่มนมแม่และน้ำ และมีถึงร้อยละ 41.6 ที่ให้บุตรดื่มนมแม่และเครื่องดื่มน้ำ/อาหารอื่น ๆ ด้วย เช่น น้ำผลไม้ นมผงกล้วยบด เป็นต้น (แผนภูมิ 4)

หากพิจารณาการให้บุตรดื่มนมแม่อย่างเดียวตามเขตการปกครองและภาค พบว่า มีความแตกต่างกันไม่มากนักระหว่างในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล (ร้อยละ 12.2 และ 16.0 ตามลำดับ) แต่เมื่อพิจารณาตามภาคพบว่า มีความแตกต่างกันมากระหว่างภาค โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีส่วนการให้บุตรดื่มนมแม่อย่างเดียวสูงที่สุด (ร้อยละ 26.9) รองลงมา คือ ภาคใต้ (ร้อยละ 10.4) และน้อยที่สุด คือ กรุงเทพมหานคร ซึ่งมีเพียงร้อยละ 1.7 เท่านั้น

แผนภูมิ 4 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน ตามการให้บุตรดื่มนมแม่ภายใน 24 ชั่วโมงก่อนเวลาสัมผัสสัณฐาน จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552



- 1/ การดื่มนมแม่อย่างเดียว หมายถึง การที่ทารกได้ดื่มนมเพียงน้ำนมแม่ในช่วง 24 ชั่วโมงก่อนเวลาสัมผัสสัณฐาน (โดยทารกอาจจะได้กินวิตามิน/เกลือแร่/ยารักษาโรคร่วมด้วยก็ได้)

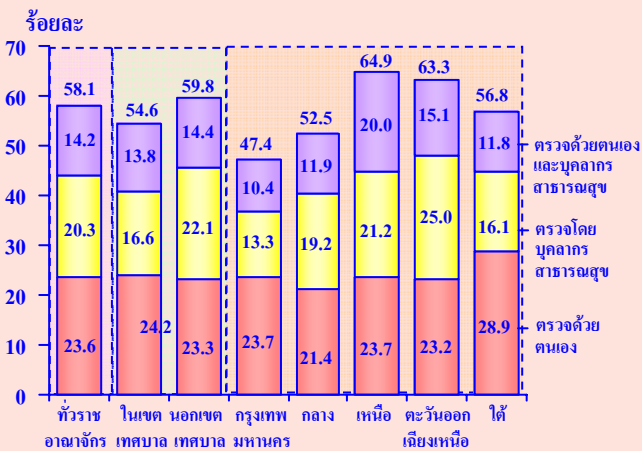
3. การตรวจมะเร็งระบบสืบพันธุ์

3.1 การตรวจหาค้อนที่เต้านม

กว่าครึ่งหนึ่ง (ร้อยละ 58.1) ของหญิงอายุ 30 - 59 ปี ได้ตรวจหาค้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมา ซึ่งเป็นการตรวจด้วยตนเองร้อยละ 23.6 ตรวจโดยบุคลากรสาธารณสุขร้อยละ 20.3 และตรวจด้วยตนเองและบุคลากรสาธารณสุขร้อยละ 14.2 (แผนภูมิ 5)

เมื่อพิจารณาตามเขตการปกครองและภาค พบว่า หญิงที่อยู่นอกเขตเทศบาล เคยตรวจหาค้อนที่เต้านมสูงกว่าในเขตเทศบาลเล็กน้อย (ร้อยละ 59.8 และ 54.6 ตามลำดับ) หญิงในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเคยตรวจหาค้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมาสูงกว่าภาคอื่น ๆ (ร้อยละ 64.9 และ 63.3 ตามลำดับ) สำหรับกรุงเทพมหานครเป็นภาคเดียวที่มีการตรวจน้อยกว่าครึ่ง (ร้อยละ 47.4)

แผนภูมิ 5 ร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปี ตามการตรวจหาค้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมา จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552



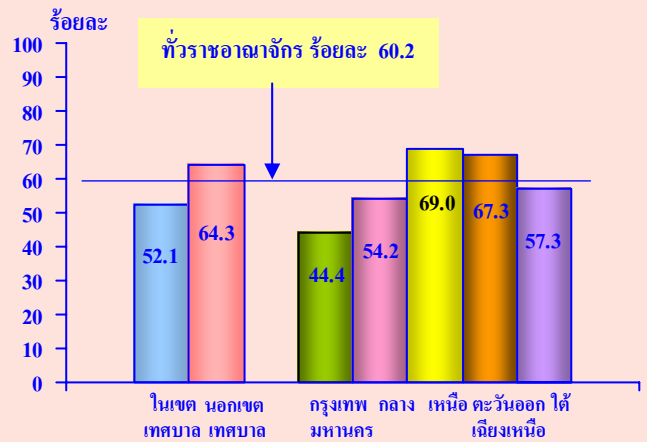
3.2 การตรวจมะเร็งปากมดลูก

ร้อยละ 60.2 ของหญิงอายุ 30 - 59 ปี ได้ตรวจมะเร็งปากมดลูกในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา (แผนภูมิ 6) โดยหญิงที่อยู่นอกเขตเทศบาลตรวจมะเร็งปากมดลูกมากกว่าในเขตเทศบาล (ร้อยละ 64.3 และ 52.1 ตามลำดับ) ส่วนภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

มีส่วนใกล้เคียงกันและสูงกว่าภาคอื่น ๆ อย่างเห็นได้ชัด (ร้อยละ 69.0 และ 67.3 ตามลำดับ) สำหรับกรุงเทพมหานครเป็นภาคเดียวที่มีการตรวจต่ำกว่าครึ่ง (ร้อยละ 44.4)

นอกจากนี้ยังพบว่า หญิงอายุ 30 - 59 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี มีสัดส่วนที่เคยตรวจสูงกว่ากลุ่มที่ไม่มีบุตรดังกล่าว (ร้อยละ 74.2 และ 60.0 ตามลำดับ) อาจเนื่องจากหญิงกลุ่มแรกได้รับการตรวจมะเร็งปากมดลูกหลังคลอดบุตร

แผนภูมิ 6 ร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปี ที่ตรวจมะเร็งปากมดลูกในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552



เป็นที่น่าสังเกตว่า การตรวจหาค้อนที่เต้านมและมะเร็งปากมดลูกของหญิงอายุ 30 - 59 ปีที่อยู่ในเขตเทศบาลมีส่วนต่ำกว่าหญิงที่อยู่นอกเขตเทศบาล และกรุงเทพมหานครมีส่วนน้อยกว่าภาคอื่น ทั้งนี้ อาจเนื่องจากการรณรงค์ในการตรวจดังกล่าวผ่านทางอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน หน่วยแพทย์เคลื่อนที่ และสถานพยาบาลในพื้นที่นอกเขตเทศบาลสามารถเข้าถึงครัวเรือนหรือกลุ่มเป้าหมายได้มากกว่าในเขตเทศบาล โดยเฉพาะกรุงเทพมหานคร ผู้หญิงมีการทำงานหรือดำเนินชีวิตอยู่นอกครัวเรือนและเร่งรีบ อาจทำให้ไม่มีเวลาในการใส่ใจเรื่องสุขภาพเท่าที่ควร

ตัวชี้วัดที่สำคัญของสำรวจอนามัยการเจริญพันธุ์ พ.ศ. 2552

ตัวชี้วัด	ทั่วราชอาณาจักร	เขตการปกครอง		ภาค				
		ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้
1. วางแผนครอบครัว								
1.1 ร้อยละหญิงสมรสอายุ 15-49 ปีที่ตนเองหรือสามีได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัวก่อนแต่งงานจากบุคลากรสาธารณสุข	15.0	17.2	14.1	18.7	15.0	14.6	14.0	15.3
1.2 ร้อยละหญิงสมรสอายุ 15-49 ปีที่ตนเองหรือสามีได้รับการตรวจเลือดหาทาลัสซีเมีย/เชื้อ HIV ก่อนแต่งงาน	21.7	26.6	19.7	26.8	23.9	22.6	18.9	20.0
1.3 อายุแรกสมรสเฉลี่ยของหญิงอายุ 15-49 ปี (SMAM)	22.2	24.2	21.4	25.3	22.1	21.7	21.5	22.5
1.4 ความแตกต่างระหว่างอายุของหญิงสมรสอายุ 15-49 ปี และคู่สมรส(ค่าเฉลี่ย)	4.4	4.4	4.4	4.3	4.3	4.7	4.3	4.5
1.5 จำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยของหญิง อายุ 15-49 ปี	1.30	1.11	1.40	1.13	1.15	1.24	1.45	1.45
1.6 อายุเฉลี่ยเมื่อคลอดบุตรคนแรกของหญิงอายุ 15-49 ปี	24.8	25.4	24.6	27.6	24.8	24.1	24.5	24.9
1.7 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15-49 ปีที่ต้องการมีบุตรเพิ่ม	20.8	17.6	22.2	12.4	17.0	18.9	24.4	27.6
1.8 จำนวนบุตรเฉลี่ยที่ต้องการของหญิงเคยสมรสอายุ 15-49 ปี	1.93	1.76	2.00	1.69	1.72	1.75	2.08	2.33
1.9 อัตราการใช้การคุมกำเนิดของหญิงสมรสอายุ 15-49 ปี	79.6	77.8	80.3	78.0	80.0	81.3	81.6	72.1
1.10 อัตราการใช้ถุงยางอนามัยในการคุมกำเนิดของหญิงสมรสอายุ 15-49 ปี	2.3	3.4	1.8	3.4	2.3	2.1	1.5	3.5
2. การอนามัยแม่และเด็ก								
2.1 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15-49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้องที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปีที่ตั้งใจมีบุตร	75.9	70.3	77.6	52.8	76.4	68.0	82.0	78.7
2.2 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15-49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้อง (ที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี) และได้รับประทานยาบำรุงเลือด (ยาธาตุเหล็ก) ตามแพทย์สั่ง	89.7	87.2	90.5	83.7	85.9	93.6	92.7	86.6
2.3 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15-49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้อง (ที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี) และที่ได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาการติดเชื้อ HIV	91.6	93.6	91.1	91.8	94.3	94.1	89.2	91.5
2.4 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15-49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้องที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปีที่สามีได้เข้ารับคำแนะนำและความรู้เกี่ยวกับการดูแลแม่และบุตรจากบุคลากรสาธารณสุข	34.1	28.8	35.7	13.7	31.7	46.4	32.0	37.8

ตัวชี้วัดที่สำคัญของสำรวจอนามัยการเจริญพันธุ์ พ.ศ. 2552 (ต่อ)

ตัวชี้วัด	ทั่วราชอาณาจักร	เขตการปกครอง		ภาค				
		ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออก	ใต้
2. การอนามัยแม่และเด็ก (ต่อ)								
2.5 อัตราการคลอดบุตรกับบุคลากรสาธารณสุขของหญิงเคยสมรสอายุ 15-49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้องที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี	99.5	99.7	99.4	100.0	99.7	99.6	99.8	98.5
2.6 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15-49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้องที่ยังมีชีวิตอยู่อายุ 2-11 เดือนได้รับการดูแลหลังคลอดครบ 2 ครั้ง ตามเกณฑ์	65.5	73.1	63.1	81.1	65.0	64.8	65.0	61.9
2.7 ร้อยละของทารกแรกเกิดอายุ 2-11 เดือนได้รับการดูแลหลังคลอดครบ 2 ครั้งตามเกณฑ์	67.4	75.0	65.1	82.4	66.2	67.3	66.1	66.0
2.8 อัตราการเลี้ยงลูกด้วยนมแม่อย่างเดียว (เฉพาะเด็กอายุต่ำกว่า 6 เดือน)	15.1	12.2	16.0	1.7	6.1	9.4	26.9	10.4
3. ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์								
3.1 ร้อยละของหญิงอายุ 15-59 ปีที่มีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับโรคเอดส์	36.4	39.2	35.1	34.3	35.6	40.8	36.6	33.3
4. การตรวจมะเร็งระบบสืบพันธุ์								
4.1 ร้อยละของหญิงอายุ 30-59 ปีที่ได้รับการตรวจมะเร็งเต้านมในรอบปีที่ผ่านมา	58.1	54.6	59.8	47.4	52.5	64.9	63.3	56.8
4.2 ร้อยละของหญิงอายุ 30-59 ปีที่ได้รับการตรวจมะเร็งปากมดลูกในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา	60.2	52.1	64.3	44.4	54.2	69.0	67.3	57.3
4.3 ร้อยละของหญิงอายุ 30-59 ปีที่ได้รับการตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูกในรอบ 5 ปีและได้รับทราบผลตรวจ	92.0	96.4	90.2	97.7	94.3	93.2	87.4	94.9
5. ความรุนแรงในครอบครัว								
5.1 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15-49 ปีถูกทำร้ายร่างกายจากสามี(ในรอบปีที่แล้ว)	2.9	3.3	2.7	2.8	3.5	3.6	2.1	2.7
6. อนามัยวัยรุ่น								
6.1 ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15-24 ปีที่ได้รับการสอนเรื่องเพศศึกษา การวางแผนครอบครัว การติดเชื้อในระบบสืบพันธุ์	88.8	93.1	87.2	91.6	91.6	89.1	86.9	87.7
6.2 อัตราการเคยใช้การคุมกำเนิดของวัยรุ่นอายุ 15-24 ปี	35.6	34.8	35.9	31.5	38.8	40.3	34.6	29.5
6.3 อัตราการใช้การคุมกำเนิดเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้ายของวัยรุ่นอายุ 15-24 ปีที่เคยใช้การคุมกำเนิด	91.9	94.7	90.8	93.5	92.5	91.2	91.7	91.4

Executive summary

The National Statistical Office of Thailand (NSO) has conducted four surveys of fertility (1975, 1985, 1996, and 2006). In 2006 the NSO collaborated with the Reproductive Health Division of the Department of Health (DOH) to conduct a special survey specifically focused on reproductive health (RH) status and access to services (e.g., family planning, maternal and child health, etc.). These data can be used to construct measurements of the RH status of the population.

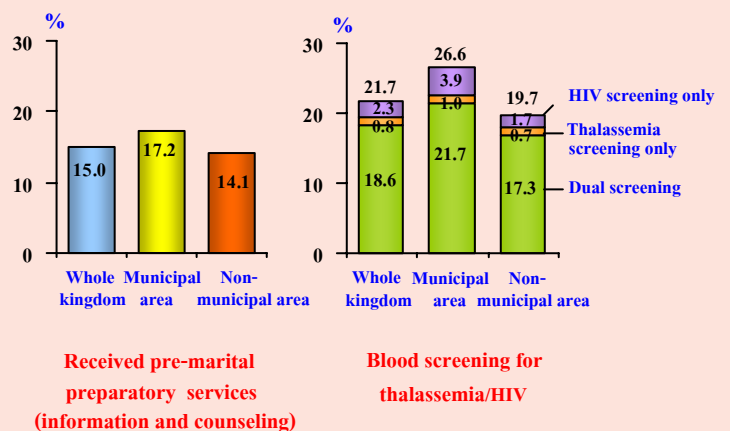
In the 2009 RH survey, NSO and the DOH signed a memorandum of collaboration to carry out this study, and they received technical assistance from the United Nations Population Fund (UNFPA) and the College of Population Studies of Chulalongkorn University. The principal objectives were to study access to and status of RH of the population. Field work was conducted during May 2009 through a stratified, two-stage sampling process in municipal and non-municipal areas yielding a sample of approximately 30,000 households throughout the country. A total of 37,511 women aged 15-59 years (included 2,509 ever-married women aged 15-49 years whose last living child is under 1 years of age), and 11,971 adolescents aged 15-24 years (5,364 men, 6,607 women) were interviewed. The following is a summary of the key results.

1. Family planning

1.1 Pre-marital preparation

The 2009 RH survey found that 15.0 % of married women of reproductive age 15 to 49 years (MWRA) or their husbands received pre-marital counseling or information on contraception from a health personnel. However, 21.7% were tested for either thalassemia or HIV. (18.6% were tested for both, while 0.8% were tested for only thalassemia and 2.3% were tested only for HIV). Significantly more municipal respondents received pre-marital counseling and blood screening than their non-municipal counterparts (Figure 1).

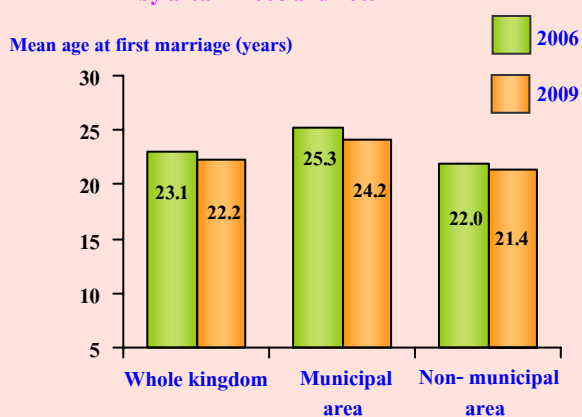
Figure 1 Percentage of married women aged 15-49 years by pre-marital preparatory services and area, 2009



1.2 Age at first marriage

Using the 2006 NSO Reproductive Health Survey as a reference, the singulate mean age at marriage (SMAM) of Thai women declined slightly from 23.1 to 22.2 years. Women in municipal areas married later than those in non-municipal areas (Figure 2). The difference in SMAM between municipal and non-municipal women declined from 3.3 years in 2006 to 2.8 years in 2009.

Figure 2 Mean age at first marriage^{1/} of Thai women by area in 2006 and 2009



^{1/} Singulate mean age at marriage (SMAM)

1.3 Mean number of children born alive

The mean number of children born alive is an indicator of fertility that reflects women's reproductive performance over their reproductive years. It may be used to measure the average completed family size of women at the end of their reproductive years (aged 45-49 years). The 2009 RH survey reveals that the average number of children ever born for women aged 15-49 years was 1.30 per women (1.11 in municipal and 1.40 in non-municipal areas).

The mean number of children ever born for older women is higher than of younger women (Table 1).

When compared with the results from the 2006 NSO survey of reproductive health, there was a slight increase in fertility by 2009. The increase was more pronounced for women in the 20-24 age group (from 0.44 to 0.59 in 2006 and 2009 respectively).

When examining mean number of children ever born for women nearing the end of their reproductive years (aged 45-49 years) the mean number of children ever born was 2.15 per woman, with non-municipal higher than in municipal areas. This number increased between survey rounds for women in municipal areas (from 1.79 to 1.89) but decreased for their non-municipal counterparts (from 2.33 to 2.28).

Table 1 Mean number of children ever born by age group of women and area, 2006 and 2009

Age group	Total		Municipal area		Non-municipal area	
	2006	2009	2006	2009	2006	2009
15 - 19	0.07	0.10	0.05	0.08	0.07	0.11
20 - 24	0.44	0.59	0.25	0.42	0.54	0.66
25 - 29	0.89	0.97	0.53	0.68	1.09	1.11
30 - 34	1.37	1.43	0.95	1.10	1.59	1.62
35 - 39	1.72	1.77	1.33	1.50	1.91	1.91
40 - 44	1.93	1.97	1.59	1.69	2.09	2.11
45 - 49	2.16	2.15	1.79	1.89	2.33	2.28
Mean	1.23	1.30	0.93	1.11	1.37	1.40

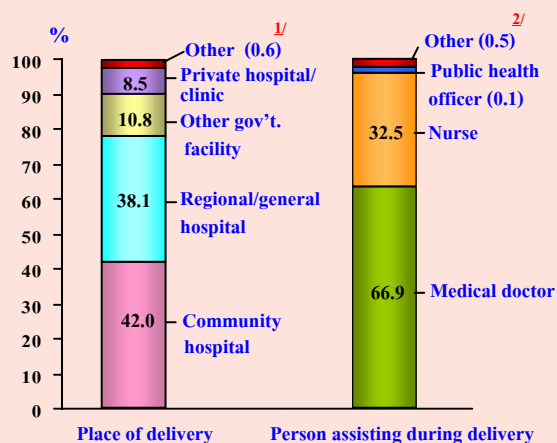
2. Maternal and Child Health (MCH)

The following presents results for ever-married women aged 15 to 49 years whose last child was under one year of age at the time of the interview.

2.1 Child delivery

The place of delivery of a birth and the personnel assisting during delivery are key variables related to the health outcomes of the mother and infant. The cost of obstetric services and travel costs are also influential in determining the woman's choice of place of delivery. In this survey, it was found that more than 90% of the respondents delivered at a government hospital, 42%, or two out of five, of these being community (district) hospitals (see Figure 3). Fully 38.1% of women delivered at government regional or general (provincial) hospitals, while 10.8% delivered at other types of public facilities. In two-thirds of cases, the delivery was performed by a medical doctor, while one-third were delivered by nurses or public health officer.

Figure 3 Percentage of ever-married women aged 15-49 years whose last living child is under one year of age by place of delivery and type of personnel assisting during delivery, 2009



^{1/} "other" includes home or other facility

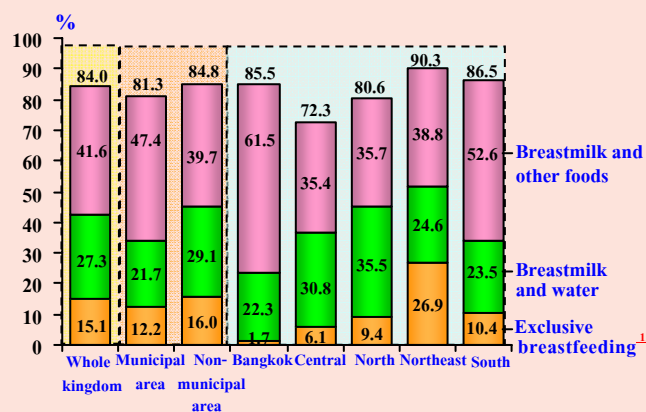
^{2/} "other" includes traditional birth attendant, medical student, village health volunteer, husband, and unattended

2.2 Breastfeeding

Among ever-married women aged 15 to 49 years whose last live birth was under six months, fully 320,000 (or 84%) breastfed that child in the previous 24 hours. However only 15.1% practiced exclusive breastfeeding. Over a quarter (27.3%) fed their infant just breastmilk and water, while 41.6% fed their infant other liquids/foods beside breastmilk such as fruit juice, infant formula, or crushed banana (Figure 4).

Among the subgroup who fed their infants exclusive breastfeeding, 16.0% lived in non-municipal areas and 12.2% in municipal locations. There were larger inter-regional differentials however. Women in the northeast practiced the most exclusive breastfeeding (26.9%) followed by women in the south (10.4%) and least in Bangkok (1.7%).

Figure 4 Percentage of ever-married women aged 15-49 years whose last living child is under 6 months according to infant feeding practices in the 24 hours prior to the interview by area and region, 2009



^{1/} "Exclusive breastfeeding" indicates that the infant consumed only breastmilk in the 24 hours prior to the interview (in addition to vitamin/mineral supplements or medicines if applicable)

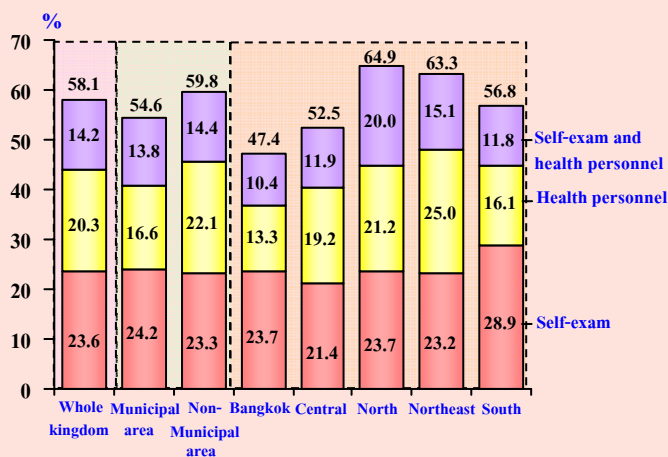
3. Screening for breast and cervical cancer

3.1 Screening for breast cancer

Among women aged 30 to 59 years in the sample, 58.1% had a breast examination in the past year. Among these, 23.6% were self-exams, 20.3% were conducted by a health personnel, and 14.2% were a combination of these (Figure 5).

Women in non-municipal areas had a slightly higher level of breast examination than their municipal counterparts (59.8% versus 54.6%). Women in the north and northeast regions had the highest level of breast examination (64.9% and 63.3% respectively). Among regions, Bangkok was the only area in which the examination rate was below half of women (47.4%).

Figure 5 Percentage of women aged 30 – 59 years according to experience of breast examination in the past year by area and region, 2009



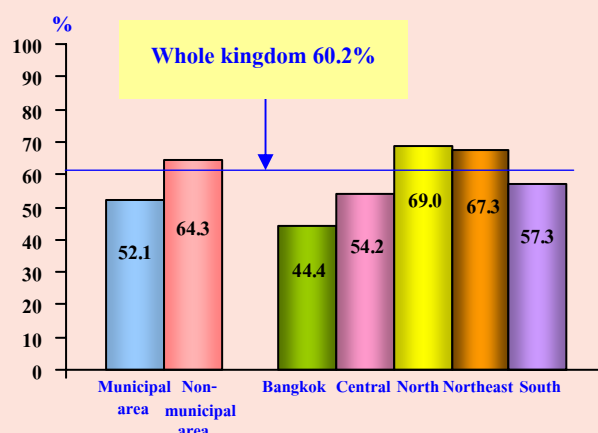
3.2 Screening for cervical cancer

Approximately 60% of women aged 30 to 59 years were screened for cervical cancer in the previous five years, and more non-municipal than municipal women had been screened (64.3% versus 52.1%). Women in the north and northeast had the highest rates of cervical cancer

screening among regions (69.0% and 67.3% respectively). While women in Bangkok had been screened less than half (44.4%).

It is noteworthy that, among women aged 30 to 59 years whose last child was under one year of age, more were screened than those without a child under one year (74.2% versus 60.0%). This is probably a reflection of routine post-partum screening for cervical cancer.

Figure 6 Percentage of women aged 30-59 years who had experience of being screened for cervical cancer in the previous five years by area and region, 2009



It is also noteworthy that screening for breast and cervical cancer among women aged 30 to 59 years was lower in the municipal areas and Bangkok compared to non-municipal area and non-Bangkok regions. This finding is probably a reflection of how the screening campaigns are conducted, i.e., through village health volunteers, mobile units, and health centers which are more prevalent in the non-municipal areas. It is also easier to access households in the non-municipal areas, than municipal area, especially when compared to Bangkok, where most women work outside the household, or do not feel they have the time to go for the cancer screening.

2009 Reproductive health indicators

Indicator	Whole kingdom	Area		Region				
		Municipal	Non-municipal	Bangkok	Central (excl.BKK)	North	North-east	South
1. Family planning								
1.1 Percentage of married women aged 15-49 years or husband received pre-marital contraceptive counseling from a health personnel	15.0	17.2	14.1	18.7	15.0	14.6	14.0	15.3
1.2 Percentage of married women aged 15-49 years or husband who received pre-marital screening for thalassemia or HIV	21.7	26.6	19.7	26.8	23.9	22.6	18.9	20.0
1.3 Mean aged of marriage for Thai women (SMAM)	22.2	24.2	21.4	25.3	22.1	21.7	21.5	22.5
1.4 Mean aged difference between married women aged 15-49 years and spouse (yrs)	4.4	4.4	4.4	4.3	4.3	4.7	4.3	4.5
1.5 Mean number of children ever born for women aged 15-49 years	1.30	1.11	1.40	1.13	1.15	1.24	1.45	1.45
1.6 Mean aged at first birth for women aged 15-49 years	24.8	25.4	24.6	27.6	24.8	24.1	24.5	24.9
1.7 Percentage of ever-married women aged 15-49 years who want more children	20.8	17.6	22.2	12.4	17.0	18.9	24.4	27.6
1.8 Mean number of children wanted for ever-married women aged 15-49 years	1.93	1.76	2.00	1.69	1.72	1.75	2.08	2.33
1.9 Contraceptive prevalence among married women aged 15-49 years	79.6	77.8	80.3	78.0	80.0	81.3	81.6	72.1
1.10 Prevalence of condom use for contraception: married women aged 15-49 years	2.3	3.4	1.8	3.4	2.3	2.1	1.5	3.5
2. Maternal and child health (MCH)								
2.1 Percentage of ever-married women aged 15-49 years whose last living child under aged 1 year and whose last pregnancy was planned	75.9	70.3	77.6	52.8	76.4	68.0	82.0	78.7
2.2 Percentage of ever-married women aged 15-49 years who received ANC for the last living child under aged 1 year and took vitamin and iron supplements as prescribed	89.7	87.2	90.5	83.7	85.9	93.6	92.7	86.6
2.3 Percentage of ever-married women aged 15-49 years who received ANC for the last living child under aged 1 year and received HIV screening	91.6	93.6	91.1	91.8	94.3	94.1	89.2	91.5
2.4 Percentage of ever-married women aged 15-49 years whose last living child is under 1 year and whose husbands received advice and information about MCH from a health personnel	34.1	28.8	35.7	13.7	31.7	46.4	32.0	37.8

2009 Reproductive health indicators (Contd.)

Indicator	Whole kingdom	Area		Region				
		Municipal	Non-municipal	Bangkok	Central (excl.BKK)	North	North-east	South
2. Maternal and child health (MCH) (Contd.)								
2.5 Percentage of ever-married women aged 15-49 years whose last living child is under 1 year and who was delivered by a health personnel	99.5	99.7	99.4	100.0	99.7	99.6	99.8	98.5
2.6 Percentage of ever-married women aged 15-49 years whose last living child is aged 2-11 months and received 2 post-partum check-ups	65.5	73.1	63.1	81.1	65.0	64.8	65.0	61.9
2.7 Percentage of newborns aged 2-11 months who received two check-ups	67.4	75.0	65.1	82.4	66.2	67.3	66.1	66.0
2.8 Percentage of practicing exclusive breastfeeding for those with a child under 6 months	15.1	12.2	16.0	1.7	6.1	9.4	26.9	10.4
3. AIDS knowledge								
3.1 Percentage of women aged 15-59 years who had correct AIDS knowledge	36.4	39.2	35.1	34.3	35.6	40.8	36.6	33.3
4. Breast and cervical cancer screening								
4.1 Percentage of women aged 30-59 years who received a breast exam in the past year	58.1	54.6	59.8	47.4	52.5	64.9	63.3	56.8
4.2 Percentage of women aged 30-59 years who received a cervical cancer exam in past 5 years	60.2	52.1	64.3	44.4	54.2	69.0	67.3	57.3
4.3 Percentage of women aged 30-59 years who received a cervical cancer exam in the past 5 years and got the results	92.0	96.4	90.2	97.7	94.3	93.2	87.4	94.9
5. Domestic violence								
5.1 Percentage of married women aged 15-49 years who experienced spousal abuse in past year	2.9	3.3	2.7	2.8	3.5	3.6	2.1	2.7
6. Adolescent health								
6.1 Percentage of adolescents aged 15-24 years who received formal instruction in sex education, family planning and reproductive track infections	85.2	89.9	83.5	89.9	87.6	86.4	83.3	82.8
6.2 Percentage of adolescents aged 15-24 years who ever used contraception	35.6	34.8	35.9	31.5	38.8	40.3	34.6	29.5
6.3 Percentage of adolescents aged 15-24 years who used contraception at last sex	91.9	94.7	90.8	93.5	92.5	91.2	91.7	91.4

สารบัญแผนภูมิ

- แผนภูมิ 1 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปี จำแนกตามการเตรียมความพร้อมก่อนแต่งงาน และเขตการปกครอง พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 2 อายุแรกสมรสเฉลี่ยของหญิงไทย จำแนกตามเขตการปกครองพ.ศ. 2549 และ พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 3 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปี จำแนกตามความแตกต่างของอายุคู่สมรส พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 4 ร้อยละของหญิงอายุ 15 – 49 ปี จำแนกตามอายุเมื่อคลอดบุตรคนแรก พ.ศ. 2549 และพ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 5 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่ต้องการมีบุตรเพิ่ม จำแนกตามกลุ่มอายุ และจำนวนบุตรที่มีชีวิต พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 6 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่กำลังใช้การคุมกำเนิด จำแนกตามภาค พ.ศ. 2549 และพ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 7 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามอายุครรภ์ที่ฝาก และสถานที่ฝากครรภ์ พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 8 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์ บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามการตรวจครรภ์ครบ 4 ครั้ง และการคลอด พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 9 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์ บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามการได้รับ และกินยาบำรุงเลือด พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 10 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์ บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี) และได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาการติดเชื้อ HIV ขณะไปฝากครรภ์ จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

สารบัญแผนภูมิ (ต่อ)

- แผนภูมิ 11 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปีที่สามีได้เข้ารับคำแนะนำและความรู้เกี่ยวกับการดูแลแม่และบุตร จากบุคลากรสาธารณสุข จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 12 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามสถานที่คลอดบุตร และผู้ทำคลอด พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 13 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุ 2 - 11 เดือน จำแนกตามการได้รับการตรวจหลังคลอดครบ 2 ครั้ง ตามเกณฑ์ของแม่และบุตร เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 14 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 6 เดือน ตามการให้บุตรดื่มนมแม่ภายใน 24 ชั่วโมงก่อน เวลาสัมผัส จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 15 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15–49ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 6 เดือนที่ปัจจุบันไม่ให้บุตรคนสุดท้ายดื่มนมแม่ ตามสาเหตุที่ไม่สามารถเลี้ยงลูกด้วยนมแม่ จำแนกตามเขตการปกครอง พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 16 ร้อยละของหญิงอายุ 15 – 59 ปี จำแนกตามความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับโรคเอดส์ พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 17 ร้อยละของหญิงอายุ 30 – 59 ปี ตามการตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมา จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 18 ร้อยละของหญิงอายุ 30 – 59 ปี ตามการตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมา จำแนกตามระดับการศึกษาที่สำเร็จ พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 19 ร้อยละของหญิงอายุ 30 – 59 ปี ที่ตรวจมะเร็งปากมดลูกในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 20 ร้อยละของหญิงอายุ 30 – 59 ปีที่ได้รับการตรวจมะเร็งปากมดลูก ในรอบ 5 ปี ตามการได้รับทราบผลตรวจ จำแนกตามภาค พ.ศ. 2552
- แผนภูมิ 21 ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปี ตามการได้รับ และระดับการศึกษาที่ได้รับการสอนเรื่องเพศศึกษา การวางแผนครอบครัว การติดเชื้อในระบบสืบพันธุ์ จำแนกตามกลุ่มอายุ พ.ศ. 2552

สารบัญตาราง

- ตาราง 1 การกระจายร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี ตามกลุ่มอายุสถานภาพสมรส ภาค ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ และอาชีพ จำแนกตามเขตการปกครอง พ.ศ. 2552
- ตาราง 2 จำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยของหญิงอายุ 15 – 49 ปี จำแนกตามกลุ่มอายุ และเขตการปกครอง พ.ศ. 2549 และพ.ศ. 2552
- ตาราง 3 อายุเฉลี่ยเมื่อคลอดบุตรคนแรกของหญิงอายุ 15 – 49 ปี จำแนกตาม เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2549 และพ.ศ. 2552
- ตาราง 4 จำนวนบุตรเฉลี่ยที่ต้องการและจำนวนบุตรเฉลี่ยที่ยังมีชีวิตของหญิงเคยสมรส อายุ 15 – 49 ปี จำแนกตามเขตการปกครอง ภาค และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2552
- ตาราง 5 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี ตามการคุมกำเนิด และวิธีการคุมกำเนิด จำแนกตามกลุ่มอายุ พ.ศ. 2552
- ตาราง 6 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ปัจจุบันไม่คุมกำเนิด ตามเหตุผล ที่ไม่คุมกำเนิด จำแนกตามกลุ่มอายุ พ.ศ. 2552
- ตาราง 7 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปี และ 15 – 19 ปีที่มีบุตรคนสุดท้อง ที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามความตั้งใจมีบุตรขณะตั้งครรภ์ บุตรคนสุดท้อง พ.ศ. 2552
- ตาราง 8 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปี และ 15 – 19 ปีที่มีบุตรคนสุดท้อง ที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี และไม่ตั้งใจมีบุตรขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้อง จำแนกตามเหตุผลที่ไม่ป้องกันการตั้งครรภ์ พ.ศ. 2552
- ตาราง 9 ร้อยละของหญิงอายุ 15 – 59 ปีที่มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์ ได้ถูกต้อง จำแนกตามกลุ่มอายุ และระดับการศึกษาที่สำเร็จ พ.ศ. 2552
- ตาราง 10 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปี ที่ถูกทำร้ายร่างกายจากสามี (ในรอบปีที่แล้ว) จำแนกตามกลุ่มอายุ และระดับการศึกษาที่สำเร็จ พ.ศ. 2552
- ตาราง 11 ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปี จำแนกตามสถานภาพสมรส การเคยมีเพศสัมพันธ์ และเพศ พ.ศ. 2552

สารบัญตาราง (ต่อ)

- ตาราง 12 ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปีที่เคยใช้การคุมกำเนิด จำแนกตามกลุ่มอายุ เพศ สถานภาพสมรส เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 13 ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปีที่มีเพศสัมพันธ์ที่เคยใช้การคุมกำเนิด จำแนกตามสถานภาพสมรส กลุ่มอายุ เพศ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 14 ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปีที่เคยใช้การคุมกำเนิด ตามวิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย จำแนกตามกลุ่มอายุ และเพศ พ.ศ. 2552
- ตาราง 15 ร้อยละของวัยรุ่นโสดอายุ 15 – 24 ปีที่มีเพศสัมพันธ์ที่เคยใช้วิธีการคุมกำเนิด ตามวิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย จำแนกตามกลุ่มอายุ และเพศ พ.ศ. 2552
- ตาราง 16 ร้อยละของวัยรุ่นเคยสมรสอายุ 15 – 24 ปีที่เคยใช้วิธีการคุมกำเนิด ตามวิธีการคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย จำแนกตามกลุ่มอายุ และเพศ พ.ศ. 2552

บทที่ 1

บทนำ

1. ความเป็นมา

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ดำเนินการสำรวจภาวะเจริญพันธุ์เป็นครั้งแรกในปี 2518 โดยทำการสำรวจร่วมกับสถาบันประชากรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ภายใต้โครงการสำรวจภาวะเจริญพันธุ์ของโลก (World Fertility Survey) ซึ่งเป็นโครงการวิจัยระหว่างประเทศทางด้านประชากร เพื่อศึกษาถึงพฤติกรรมทางภาวะเจริญพันธุ์ของประชากร และสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จัดทำ การสำรวจครั้งต่อมาใน ปี 2528 2539 และ 2549

โดยในปี 2549 สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ร่วมกับกองอนามัยการเจริญพันธุ์ กรมอนามัย ทำการสำรวจเกี่ยวกับข้อมูลอนามัยการเจริญพันธุ์ ของประเทศ เพื่อนำไปจัดทำตัวชี้วัดในการประเมิน สถานการณ์อนามัยการเจริญพันธุ์ของประชากร ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 9 (พ.ศ. 2545 – 2549)

สำหรับการสำรวจในปี 2552 สำนักงานสถิติ แห่งชาติและกรมอนามัย ได้ทำบันทึกความร่วมมือใน การจัดทำ การสำรวจครั้งนี้ร่วมกัน นอกจากนี้ยังได้รับการสนับสนุนทางวิชาการจากกองทุนประชากร แห่งสหประชาชาติ และวิทยาลัยประชากรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เพื่อให้ได้ภาพสะท้อน สถานการณ์อนามัยการเจริญพันธุ์ของประเทศ สมบูรณ์มากขึ้น ให้นำข้อมูลที่เกี่ยวข้องสามารถ นำข้อมูลไปใช้ในการกำหนดนโยบาย วางแผน ดำเนินงาน และประเมินผลงานทางด้านอนามัย การเจริญพันธุ์ต่อไป

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อทราบสถานการณ์อนามัยการเจริญพันธุ์ ของประชากรด้านต่าง ๆ ได้แก่ พฤติกรรมต่อการวางแผน ครอบครัว ภาวะเจริญพันธุ์ การอนามัยแม่และเด็ก ความรู้ เกี่ยวกับโรคเอดส์ การตรวจมะเร็งระบบสืบพันธุ์ และ อนามัยการเจริญพันธุ์ของวัยรุ่น

2.2 เพื่อศึกษาการเปลี่ยนแปลงสถานการณ์ อนามัยการเจริญพันธุ์ โดยเฉพาะการเข้าถึงบริการ ด้านอนามัย

3. ประโยชน์ที่จะได้รับ

3.1 มีข้อมูลเพื่อใช้ในการประเมินสถานการณ์ อนามัยการเจริญพันธุ์ของประชากร ในระดับภาคและ ระดับประเทศ

3.2 เพื่อส่งเสริมให้มีการพัฒนางานด้านอนามัย การเจริญพันธุ์แบบองค์รวม โดยมีรูปแบบนโยบาย การพัฒนางานอนามัยการเจริญพันธุ์ที่ส่งเสริมสุขภาพ อนามัยประชากรได้ครบถ้วน และมุ่งเน้นการเข้าถึง การรับบริการ

4. ขอบข่ายของการสำรวจ

ประชากรที่อยู่ในขอบข่ายของการสำรวจครั้งนี้ ได้แก่ บุคคลผู้อาศัยอยู่ในครัวเรือนส่วนบุคคล ทั้งในเขต เทศบาล และนอกเขตเทศบาลทั่วประเทศ

บุคคลที่เข้าข่ายการสำรวจ คือ หญิงอายุ 15 – 59 ปี และชายอายุ 15 – 24 ปี ที่อาศัยอยู่ใน ครัวเรือนส่วนบุคคลตัวอย่าง

5. รายการข้อมูลที่เกิดขึ้น

- 5.1 ลักษณะทั่วไปของสมาชิกในครัวเรือน
- 5.2 พฤติกรรมและทัศนคติต่อการวางแผนครอบครัว
- 5.3 การสมรสและภาวะเจริญพันธุ์
- 5.4 การอนามัยแม่และเด็ก
- 5.5 ความรุนแรงในครอบครัว
- 5.6 โรคเอดส์และมะเร็งระบบสืบพันธุ์
- 5.7 อนามัยการเจริญพันธุ์ของวัยรุ่น
- 5.8 ลักษณะของครัวเรือน

6. ระเบียบวิธีการสำรวจ

สำรวจนี้เป็นการสำรวจด้วยตัวอย่าง (Sample Survey Method) โดยใช้แผนการสุ่มตัวอย่างแบบ Stratified Two Stage Sampling โดยมีจังหวัดเป็น สตราตัม (Stratum) ซึ่งมีทั้งสิ้น 76 สตราตัม และในแต่ละสตราตัม (จังหวัด) ได้แบ่งออกเป็น 2 สตราตัมย่อยตามลักษณะการปกครอง คือ ในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล

ตัวอย่างชั้นที่หนึ่ง คือ ชุมรวมอาคาร (สำหรับในเขตเทศบาล) และหมู่บ้าน (สำหรับนอกเขตเทศบาล)

ตัวอย่างชั้นที่สอง คือ ครัวเรือนส่วนบุคคล โดยในแต่ละชุมรวมอาคาร/หมู่บ้านตัวอย่างแบ่งครัวเรือน ออกเป็น 2 กลุ่ม แล้วจึงเลือกครัวเรือนส่วนบุคคล ดังนี้

กลุ่มที่ 1 ครัวเรือนที่มีสมาชิกในครัวเรือนเป็นหญิงที่มีบุตรอายุไม่เกิน 1 ปี เป็นครัวเรือนตัวอย่างทุกครัวเรือน จำนวน 5,880 ครัวเรือน

กลุ่มที่ 2 ครัวเรือนอื่น ๆ ให้เลือกครัวเรือนตัวอย่างด้วยวิธีการสุ่มตัวอย่างแบบมีระบบ คือ ในเขตเทศบาล เลือกจำนวน 18 ครัวเรือนต่อชุมรวมอาคาร และนอกเขตเทศบาล เลือกจำนวน 15 ครัวเรือนต่อหมู่บ้าน จำนวน 24,237 ครัวเรือน

ซึ่งมีจำนวนครัวเรือนตัวอย่างทั้งสิ้น 30,117 ครัวเรือน

การเก็บรวบรวมข้อมูล โดยให้เจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปสัมภาษณ์สมาชิกของครัวเรือนตัวอย่างในเดือนพฤษภาคม 2552

7. คำนิยาม

7.1 อนามัยการเจริญพันธุ์¹ (Reproductive Health)

หมายถึง “ภาวะความสมบูรณ์แข็งแรงของร่างกายและจิตใจที่เป็นผลสัมฤทธิ์อันเกิดจากกระบวนการและหน้าที่ของการเจริญพันธุ์ที่สมบูรณ์ของทั้งชายและหญิง ทุกช่วงอายุของชีวิต ซึ่งทำให้เขาเหล่านั้นสามารถมีชีวิตอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข”

ขอบเขตของอนามัยการเจริญพันธุ์ในประเทศไทย ประกอบด้วย 10 เรื่อง ดังนี้

- **การวางแผนครอบครัว** เพื่อสนับสนุนให้คนไทย มีขนาดครอบครัวที่เหมาะสมตามความต้องการหรือศักยภาพของแต่ละครอบครัว
- **การอนามัยแม่และเด็ก** เพื่อดูแลสุขภาพของหญิงทั้งก่อนการตั้งครรภ์ ระหว่างการตั้งครรภ์ และหลังคลอด เพื่อให้แม่มีการตั้งครรภ์และการคลอดที่ปลอดภัย พร้อมทั้งมีลูกที่สมบูรณ์แข็งแรงและได้รับการเลี้ยงดูอย่างมีคุณภาพ
- **โรคเอดส์** ให้ความรู้ ให้คำปรึกษาแก่ประชาชนทั่วไป โดยเฉพาะผู้ที่มีปัจจัยเสี่ยงต่อการเกิดโรค ตลอดจนควบคุมป้องกันและให้การรักษาแก่ผู้ที่เป็นโรค
- **มะเร็งระบบสืบพันธุ์** ฝ้าระวังผู้ที่มีปัจจัยเสี่ยงต่อการเกิดโรค ให้ความรู้และให้บริการตรวจวินิจฉัยโรคอย่างรวดเร็วและถูกต้อง
- **โรคติดเชื้อในระบบสืบพันธุ์** ควบคุมป้องกัน และรักษาโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ และโรคติดเชื้ออื่น ๆ ของระบบสืบพันธุ์

¹ กรมอนามัย, กองอนามัยการเจริญพันธุ์, 10 เรื่องน่ารู้ในงานอนามัยการเจริญพันธุ์ (นนทบุรี : กองอนามัยการเจริญพันธุ์, 2548), หน้า 3 – 15.

- การแท้งและภาวะแทรกซ้อน ป้องกันและดูแลรักษาภาวะแทรกซ้อนที่เกิดจากการแท้งได้อย่างเหมาะสม รวมทั้งจัดให้มีการแท้งที่ปลอดภัย และสามารถเข้าถึงบริการนั้นด้วย

- ภาวะการมีบุตรยาก ให้ความรู้ ให้คำแนะนำ และให้การปรึกษา ตลอดจนการให้บริการแก่ผู้ที่มีภาวะการมีบุตรยากตั้งแต่แรก

- เพศศึกษา ให้ความรู้ และให้การปรึกษาที่เกี่ยวข้องกับเรื่องเพศศึกษาแก่ประชากรทุกกลุ่มอายุ ส่งเสริมการมีเพศสัมพันธ์ที่ปลอดภัยและการมีความสัมพันธ์ระหว่างเพศอย่างเหมาะสม

- อนามัยวัยรุ่น ให้ความรู้และให้คำปรึกษาในเรื่องเพศศึกษา บทบาทหญิงชาย การมีเพศสัมพันธ์อย่างรับผิดชอบและปลอดภัย เพื่อป้องกันการตั้งครรภ์อันไม่พึงประสงค์ และป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ รวมทั้งการให้บริการอนามัยการเจริญพันธุ์อย่างเป็นมิตร และตามความต้องการของวัยรุ่น

- ภาวะหลังวัยเจริญพันธุ์และผู้สูงอายุ ให้ความรู้และคำแนะนำในการปฏิบัติตน เพื่อให้ประชากรกลุ่มนี้มีสุขภาพดี ใช้ชีวิตยืนยาว และใช้ชีวิตให้เป็นประโยชน์แก่สังคมและครอบครัว

7.2 อายุ

หมายถึง อายุเต็มปีบริบูรณ์นับถึงวันคล้ายวันเกิดครั้งสุดท้าย

7.3 สถานภาพสมรส

หมายถึง ความผูกพันระหว่างชายกับหญิงในการเป็นสามีภรรยา แบ่งได้ดังนี้

- โสด ได้แก่ ผู้ที่ยังไม่เคยสมรส
- สมรส ได้แก่ ผู้ที่อยู่ร่วมกันฉันท์สามีภรรยาไม่ว่าจะได้ทำการสมรสกันถูกต้องตามกฎหมายหรือไม่ก็ตาม และแม้ว่าระหว่างไปทำการสำรวจ

ทั้งสามีและภรรยาจะไม่ได้อยู่ด้วยกัน แต่ยังคงมีความสัมพันธ์ฉันท์สามีภรณากันอยู่ เช่น สามีไปทำงานต่างจังหวัดหรือไปทำงานต่างประเทศ ก็ถือว่ายังสมรสกันอยู่

- หม้าย ได้แก่ ผู้ที่คู่สมรสได้ตายไปแล้ว และขณะนี้ยังไม่ได้สมรสใหม่

- หย่า ได้แก่ สามีภรรยาที่หย่ากันโดยถูกต้องตามกฎหมายแล้ว

- แยกกันอยู่ ได้แก่ ผู้ที่มีได้อยู่ร่วมกันฉันท์สามีภรรยาแล้ว แต่ยังไม่ได้หย่ากันตามกฎหมาย รวมทั้งผู้ที่ไม่ได้สมรสอย่างถูกต้องตามกฎหมาย แต่ไม่ได้อยู่ร่วมกันฉันท์สามีภรรยาแล้ว

- เคยสมรสแต่ไม่ทราบสถานภาพสมรส ได้แก่ ผู้ที่สมรสแต่ไม่ทราบว่าป็นสถานภาพใดแน่

เคยสมรส ในการสำรวจนี้หมายถึง สมรส (รวมอยู่กันฉันท์สามีภรรยา) หม้าย หย่า แยกกันอยู่ และเคยสมรสแต่ไม่ทราบสถานภาพสมรส

7.4 การคุมกำเนิด

หมายถึง การชะลอการเกิด หรือยั้งระยะการมีบุตรให้ห่างออกไป หรือยุติการตั้งครรภ์ การคุมกำเนิดมีหลายวิธีด้วยกันคือ

- ยาเม็ดคุมกำเนิด ใช้รับประทานทุกรอบเดือน มีแผงละ 21 เม็ด และ 28 เม็ด

- ยาคุมฉุกเฉิน/ยาคุมหลังร่วมเพศ ใช้รับประทานหลังจากมีเพศสัมพันธ์ที่ไม่ได้มีการป้องกันการตั้งครรภ์ไว้ก่อน โดยรับประทานครั้งแรก 1 เม็ดภายใน 72 ชั่วโมงหลังมีเพศสัมพันธ์ และรับประทานครั้งที่ 2 อีก 1 เม็ด ภายใน 12 ชั่วโมงต่อมา ประเทศไทยมีขาย 2 ยี่ห้อคือ (ยี่ห้อ โฟสตินอร์ และมาคอนนา)

- ยาฉีดคุมกำเนิด ใช้เพื่อป้องกันการตั้งครรภ์ทุก ๆ 3 เดือน 5 เดือน

- **ยาสังคุมกำเนิด** เป็นแคลเซียมฟอสเฟตได้ผิวหนังที่บริเวณท้องแขนข้างหนึ่งของหญิง ซึ่งโดยปกติจะเป็นข้างซ้าย ป้องกันการตั้งครรภ์ได้นาน 5 ปี (ชนิด 6 หลอด) และ 3 ปี (ชนิด 1 หลอด)

- **ห่วงอนามัย** เป็นสปริงทำด้วยพลาสติกใช้ใส่เข้าไปในโพรงมดลูกเพื่อป้องกันการตั้งครรภ์

- **ถุงยางอนามัย** เป็นวิธีการคุมกำเนิดโดยผู้ชายเป็นผู้ใช้ สามารถป้องกันการตั้งครรภ์และโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ได้

- **การทำหมันหญิง** เป็นวิธีการคุมกำเนิดแบบถาวรสำหรับหญิงโดยการผ่าตัด

- **การทำหมันชาย** เป็นวิธีการคุมกำเนิดแบบถาวรสำหรับชาย โดยการผ่าตัด

- **นั้บระยะปลอดภัย** เป็นวิธีจ้งคร่วมเพศในช่วงที่หญิงสามารถมีบุตรได้ วิธีนี้จะใช้ได้ดีในกรณีที่หญิงมีประจำเดือนสม่ำเสมอตรงกันทุกเดือน (ระยะปลอดภัยจากการตั้งครรภ์ คือ 7 วันก่อนมีประจำเดือน และ 7 วันต่อมานับตั้งแต่วันที่มมีประจำเดือนวันแรก)

- **อื่น ๆ** เช่น หลั่งนอกช่องคลอด ล้างช่องคลอด การใช้สมุนไพร เป็นต้น

7.5 อายุเมื่อแรกอยู่กินฉันท์สามีภรรยา

หมายถึง อายุเมื่อหญิงได้แต่งงานหรืออยู่กินด้วยกันกับชายเป็นครั้งแรก โดยไม่คำนึงถึงพิธีสมรสหรือการจดทะเบียนสมรส

7.6 บุตรเกิดรอด

หมายถึง บุตรที่ตอนคลอดออกมามีชีวิต (แม้จะมีชีวิตอยู่เพียงขณะหนึ่งก็ตาม) ทั้งนี้ไม่รวมทารกที่ตายก่อนคลอดหรือแท้ง และไม่นับบุตรเลี้ยงหรือบุตรบุญธรรมของหญิงนั้น

จำนวนบุตรเกิดรอด ได้แก่

- **บุตรเกิดรอดที่ปัจจุบันยังมีชีวิตอยู่** ได้แก่ บุตรที่ตอนคลอดออกมามีชีวิตและยังคงมีชีวิตอยู่จนถึงวันสำรวจ รวมบุตรที่อยู่ในครรภ์เวลานี้และอยู่ที่อื่น

- **บุตรเกิดรอดที่ตายไปแล้ว** ได้แก่ บุตรที่ตอนคลอดออกมามีชีวิตแต่ในวันสำรวจได้ตายไปแล้ว

7.7 อายุเมื่อคลอดบุตรคนแรก

หมายถึง อายุเต็มปีบริบูรณ์ของหญิงสมรสฯ หรือเคยสมรสฯ ในวันที่ให้กำเนิดบุตรคนแรก

7.8 เพศศึกษา

หมายถึง การเรียนรู้เกี่ยวกับชีวิตมนุษย์ในเรื่องเพศและพฤติกรรมทางเพศ เพื่อให้ความรู้ ทักษะคิด และการปฏิบัติที่ก่อให้เกิดความรับผิดชอบ และความสัมพันธ์อันดีระหว่างเพศหญิงและชาย ตลอดจนสามารถแก้ปัญหาชีวิตเกี่ยวกับเรื่องเพศได้ ซึ่งเนื้อหาประกอบด้วย เรื่องพัฒนาการสุขอนามัย พฤติกรรมที่เหมาะสม สัมพันธภาพ ทักษะชีวิต สังคม วัฒนธรรม และบทบาทหญิงชาย ไม่ใช่การศึกษาเรื่องการมีเพศสัมพันธ์

บทที่ 2

สรุปผลการสำรวจ

การสำรวจอนามัยการเจริญพันธุ์ พ.ศ. 2552 เก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับสถานการณ์อนามัยการเจริญพันธุ์และการเข้าถึงบริการด้านอนามัยของประชากรจากครัวเรือนตัวอย่างประมาณ 30,000 ครัวเรือน สัมภาษณ์หญิงอายุ 15 – 59 ปี จำนวน 37,511 คน ซึ่งจำนวนนี้เป็นหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้องที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี จำนวน 2,509 คน วัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปี จำนวน 11,971 คน (ชาย 5,364 คน หญิง 6,607 คน) ซึ่งสรุปผลการสำรวจได้ดังนี้

ลักษณะทั่วไปของหญิงวัยเจริญพันธุ์ (อายุ 15-49 ปี)

1. อายุ สถานภาพสมรส และภาค

จากผลการสำรวจ พบว่า ปี 2552 ประเทศไทย มีหญิงวัยเจริญพันธุ์ประมาณ 18.8 ล้านคน ประมาณสองในสาม (ร้อยละ 67.7) ของหญิงวัยเจริญพันธุ์ อาศัยนอกเขตเทศบาล ส่วนที่เหลืออีกหนึ่งในสาม (ร้อยละ 32.3) อาศัยอยู่ในเขตเทศบาล (ตาราง 1)

สัดส่วนของหญิงวัยเจริญพันธุ์ที่อายุ 35–39 ปี และ 40 – 44 ปี มีมากที่สุด (ร้อยละ 15.2) ในเขตเทศบาลมีสัดส่วนของหญิงเจริญพันธุ์อายุ 30 – 34 ปี และ 35–39 ปีมากที่สุด (ร้อยละ 16.2) นอกเขตเทศบาลมีสัดส่วนของหญิงเจริญพันธุ์อายุ 40 – 44 ปีมากที่สุด (ร้อยละ 15.0)

เมื่อพิจารณาตามสถานภาพสมรส พบว่า หญิงวัยเจริญพันธุ์เป็นโสดร้อยละ 25.4 สมรส (รวมอยู่กินฉันท์สามีภรรยา) ร้อยละ 68.0 หม้าย/หย่า/แยกกันอยู่/เคยสมรสแต่ไม่ทราบสถานภาพสมรสมีเพียงร้อยละ 6.6 ในเขตเทศบาลมีสัดส่วนหญิงโสดสูงกว่านอกเขตเทศบาล (ร้อยละ 31.4 และ 22.6 ตามลำดับ)

หญิงวัยเจริญพันธุ์มีสัดส่วนที่อาศัยอยู่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมากที่สุด คือ ร้อยละ 32.9 รองลงมาคือ ภาคกลาง ภาคเหนือ ภาคใต้ และกรุงเทพมหานคร (ร้อยละ 24.5 17.6 13.6 และ 11.5 ตามลำดับ)

2. การศึกษา

หญิงวัยเจริญพันธุ์สำเร็จการศึกษาสูงสุดระดับประถมศึกษา มีสัดส่วนมากที่สุด คือ ร้อยละ 32.1 รองลงมาคือ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้นร้อยละ 22.6 สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย สูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย และไม่เคยเรียน/ก่อนประถมศึกษาอื่น ๆ มีเพียงร้อยละ 17.2 15.9 และ 12.0 ตามลำดับ โดยหญิงวัยเจริญพันธุ์ที่อาศัยอยู่ในเขตเทศบาล มีการศึกษาสูงกว่านอกเขตเทศบาล ซึ่งดูได้จากสัดส่วนผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายและสูงกว่า ของในเขตเทศบาลมีมากกว่านอกเขตเทศบาล

3. การทำงานและอาชีพ

เมื่อพิจารณาการทำงานในรอบปีที่แล้วของ หญิงวัยเจริญพันธุ์ พบว่า ทำงานร้อยละ 76.3 โดยนอกเขตเทศบาลมีสัดส่วนหญิงวัยเจริญพันธุ์ที่ทำงาน สูงกว่าในเขตเทศบาลเล็กน้อย (ร้อยละ 77.9 และ 73.1 ตามลำดับ)

หญิงวัยเจริญพันธุ์ที่ทำงานในรอบปีที่แล้ว ทำงานเป็นเกษตรกรมากที่สุด รองลงมาเป็นพนักงาน/ลูกจ้างเอกชน และค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว โดยมีความแตกต่างกันตามเขตการปกครอง คือ หญิงที่อาศัยอยู่ในเขตเทศบาลทำงานเป็นพนักงาน/ลูกจ้างเอกชนมากที่สุด แต่หญิงที่อาศัยอยู่นอกเขตเทศบาลทำงานเป็นเกษตรกรมากที่สุด

ตาราง 1 การกระจายร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี ตามกลุ่มอายุ สถานภาพสมรส ภาค ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ และอาชีพ
จำแนกตามเขตการปกครอง พ.ศ. 2552

	เขตการปกครอง		
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล
	100.0	32.3	67.7
รวม	100.0 (18,819,775)	100.0 (6,085,091)	100.0 (12,734,684)
กลุ่มอายุ (ปี)			
15 - 19	13.7	11.8	14.6
20 - 24	13.6	12.1	14.4
25 - 29	14.0	14.1	13.9
30 - 34	14.4	16.2	13.5
35 - 39	15.2	16.2	14.7
40 - 44	15.2	15.6	15.0
45 - 49	14.0	14.1	14.0
สถานภาพสมรส			
โสด	25.4	31.4	22.6
สมรส	68.0	61.0	71.3
หม้าย	2.2	2.3	2.1
หย่า	2.2	2.8	1.8
แยกกันอยู่	2.2	2.6	2.1
เคยสมรสแต่ไม่ทราบสถานภาพสมรส	*	*	*
ภาค			
กรุงเทพมหานคร	11.5	35.4	-
กลาง (ไม่รวม กรุงเทพมหานคร)	24.5	25.6	23.9
เหนือ	17.6	11.4	20.6
ตะวันออกเฉียงเหนือ	32.9	16.8	40.6
ใต้	13.6	10.7	15.0
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ			
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม ศึกษา/อื่น ๆ	12.0	7.5	14.2
ประถมศึกษา	32.1	25.3	35.4
มัธยมศึกษาตอนต้น	22.6	20.4	23.7
มัธยมศึกษา ตอนปลาย	17.2	20.1	15.9
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	4.7	6.8	3.7
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	11.2	19.9	7.1
อาชีพ			
ข้าราชการ/ลูกจ้างรัฐบาล	5.0	7.3	4.0
พนักงาน/ลูกจ้างรัฐวิสาหกิจ	0.7	1.3	0.4
พนักงาน/ลูกจ้างเอกชน	19.4	30.3	14.3
ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว	17.0	23.3	14.0
เกษตรกร	25.4	4.0	35.7
รับจ้างทั่วไป/กรรมกร	7.2	5.4	8.1
อื่น ๆ	1.5	1.6	1.5
ไม่ทำงาน	23.7	26.9	22.1

* น้อยกว่า 0.1

อนามัยการเจริญพันธุ์

อนามัยการเจริญพันธุ์^{1/} หมายถึง ภาวะความสมบูรณ์แข็งแรงของร่างกายและจิตใจที่เป็นผลสัมฤทธิ์อันเกิดจากกระบวนการและหน้าที่ของการเจริญพันธุ์ที่สมบูรณ์ทั้งชายและหญิงทุกช่วงอายุของชีวิต ซึ่งทำให้เขาเหล่านั้นมีชีวิตอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข

การสำรวจอนามัยการเจริญพันธุ์ พ.ศ. 2552 ครอบคลุมงานอนามัยการเจริญพันธุ์ ได้แก่ การวางแผนครอบครัว การอนามัยแม่และเด็ก โรคเอดส์ มะเร็งระบบสืบพันธุ์ ภาวะการมีบุตรยาก เพศศึกษา และอนามัยวัยรุ่น ซึ่งสรุปผลการสำรวจที่สำคัญได้ดังนี้

1. การวางแผนครอบครัว

การวางแผนครอบครัว หมายถึง การที่คู่สมรสหรือชายหญิงที่อยู่ร่วมกันวางแผนว่าพร้อมจะมีลูกเมื่อใด และจะมีกี่คนจึงจะสามารถเลี้ยงดูได้อย่างมีคุณภาพ ซึ่งเป็นสิ่งสำคัญในชีวิตคู่ เพราะเมื่อทั้งคู่ยังไม่มีความพร้อมที่จะเลี้ยงดูลูก ก็ควรใช้วิธีคุมกำเนิดที่เหมาะสมกับตนเอง เพื่อรอเวลาที่เหมาะสมในการตั้งครรภ์หรือเว้นระยะการมีลูกคนต่อไปไว้ก่อน

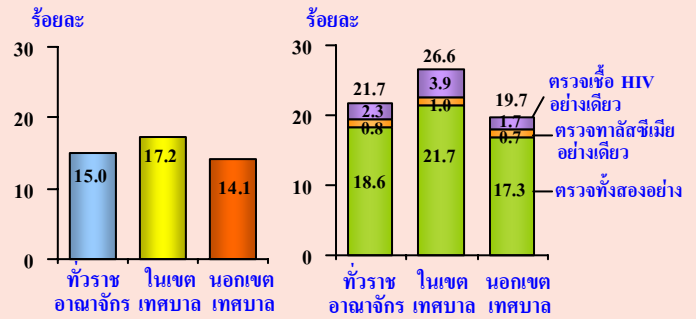
1.1 การเตรียมความพร้อมก่อนแต่งงาน

จากผลการสำรวจปี 2552 พบว่า ก่อนแต่งงาน หญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่ตนเองและ/หรือสามีได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัว จากบุคลากรสาธารณสุขมีเพียงร้อยละ 15.0 และตนเองและ/หรือสามีได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาทาลัสซีเมียหรือเชื้อ HIV ร้อยละ 21.7 โดยแยกเป็นตรวจหาทั้งสองอย่างร้อยละ 18.6 ตรวจหาทาลัสซีเมียอย่างเดียวร้อยละ 0.8 และหาเชื้อ HIV อย่างเดียวร้อยละ 2.3 โดยผู้ที่อยู่ในเขตเทศบาลได้รับบริการ

^{1/} คู่มือในบทที่ 1 บทนำ

ทั้งด้านข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัว รวมทั้งการตรวจเลือดก่อนแต่งงาน ในสัดส่วนที่มากกว่าผู้อยู่นอกเขตเทศบาลอย่างเห็นได้ชัด (แผนภูมิ 1)

แผนภูมิ 1 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปี จำแนกตาม การเตรียมความพร้อมก่อนแต่งงาน และ เขตการปกครอง พ.ศ. 2552



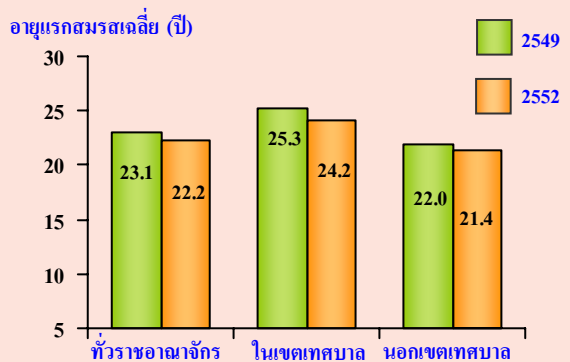
การได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับวางแผนครอบครัว

การตรวจเลือดเพื่อหาทาลัสซีเมีย/เชื้อ HIV

1.2 อายุแรกสมรส

เมื่อเปรียบเทียบกับผลการสำรวจปี 2549 พบว่า หญิงไทยมีอายุแรกสมรสเฉลี่ย (SMAM) ลดลงเล็กน้อย คือจาก 23.1 ปี เป็น 22.2 ปี โดยหญิงที่อยู่ในเขตเทศบาล สมรสช้ากว่าหญิงที่อยู่นอกเขตเทศบาล (แผนภูมิ 2) และพบว่าความแตกต่างของอายุแรกสมรสเฉลี่ยของหญิงที่อยู่ในเขตเทศบาลและหญิงที่อยู่นอกเขตเทศบาลเริ่มลดลงคือ ลดจาก 3.3 ปี ในปี 2549 เป็น 2.8 ปี ในปี 2552

แผนภูมิ 2 อายุแรกสมรสเฉลี่ย^{1/} ของหญิงไทย จำแนกตาม เขตการปกครอง พ.ศ. 2549 และ พ.ศ. 2552

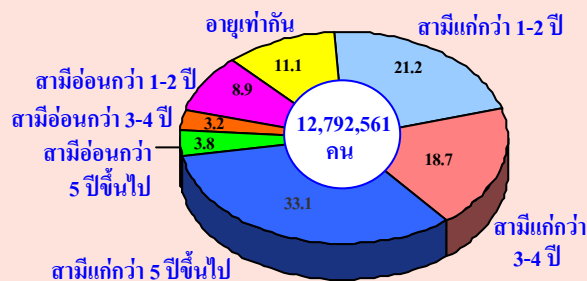


^{1/} Singulate mean age at marriage (SMAM)

1.3 ความแตกต่างระหว่างอายุของกลุ่มสตรี

หญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปี จำนวนประมาณ 12.8 ล้านคน มีร้อยละ 73.0 ที่มีสามีอายุมากกว่าตนเอง (แผนภูมิ 3) โดยร้อยละ 33.1 มีสามีอายุมากกว่าตนเอง 5 ปีขึ้นไป และมีหญิงสมรสเพียงส่วนน้อยที่สามีอายุเท่ากันหรือน้อยกว่า (ร้อยละ 11.1 และ 15.9 ตามลำดับ) เมื่อพิจารณาความแตกต่างระหว่างอายุของกลุ่มสตรีพบว่า หญิงสมรสและสามีมีอายุแตกต่างกันโดยเฉลี่ยประมาณ 4.4 ปี

แผนภูมิ 3 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปี จำแนกตามความแตกต่างของอายุคู่สมรส พ.ศ. 2552



1.4 จำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ย

จำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ย เป็นตัวชี้วัดหนึ่งของภาวะเจริญพันธุ์ที่แสดงถึงพฤติกรรมการมีบุตรสะสมของหญิง และสามารถชี้วัดขนาดครอบครัวโดยเฉลี่ยของหญิงเมื่อสิ้นสุดวัยเจริญพันธุ์ (อายุ 45–49 ปี) จากการสำรวจปี 2552 หญิงอายุ 15-49 ปี มีจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ย 1.30 คน โดยหญิงที่อยู่ในเขตเทศบาล มีจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยต่ำกว่าที่อยู่นอกเขตเทศบาล (1.11 คน และ 1.40 คน ตามลำดับ) หญิงอายุมากขึ้นมีจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยสูงกว่าหญิงอายุน้อย สะท้อนการมีบุตรสะสมที่เพิ่มตามอายุ (ตาราง 2)

เมื่อเปรียบเทียบกับผลการสำรวจในปี 2549 พบว่า จำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยของหญิงอายุ 15–49 ปี ในปี 2552 มีจำนวนสูงกว่า โดยเฉพาะหญิงอายุ 20–24 ปี มีจำนวนเพิ่มสูงกว่ากลุ่มอายุอื่นคือ จาก 0.44 คน ในปี 2549 เป็น 0.59 คน

ถ้าพิจารณาจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยของหญิงที่สิ้นสุดวัยเจริญพันธุ์ (อายุ 45-49 ปี) เพื่อศึกษาภาวะเจริญพันธุ์สมบูรณ์ โดยเปรียบเทียบกับปี 2549 พบว่า มีจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยใกล้เคียงกันคือประมาณ 2.15 คน และนอกเขตเทศบาลมีจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยสูงกว่าในเขตเทศบาลเช่นกัน แต่อย่างไรก็ตามพบว่า ในเขตเทศบาลมีจำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยเพิ่มขึ้นเล็กน้อยจาก 1.79 คน เป็น 1.89 คน ขณะที่นอกเขตเทศบาลลดลงจาก 2.33 คน เป็น 2.28 คน ตามลำดับ

ตาราง 2 จำนวนบุตรเกิดรอดเฉลี่ยของหญิงอายุ 15 – 49 ปี จำแนกตามกลุ่มอายุ และเขตการปกครอง พ.ศ. 2549 และพ.ศ. 2552

กลุ่มอายุ	รวม		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล	
	2549	2552	2549	2552	2549	2552
15 - 19	0.07	0.10	0.05	0.08	0.07	0.11
20 - 24	0.44	0.59	0.25	0.42	0.54	0.66
25 - 29	0.89	0.97	0.53	0.68	1.09	1.11
30 - 34	1.37	1.43	0.95	1.10	1.59	1.62
35 - 39	1.72	1.77	1.33	1.50	1.91	1.91
40 - 44	1.93	1.97	1.59	1.69	2.09	2.11
45 - 49	2.16	2.15	1.79	1.89	2.33	2.28
เฉลี่ย	1.23	1.30	0.93	1.11	1.37	1.40

1.5 อายุเฉลี่ยเมื่อคลอดบุตรคนแรก

อายุเฉลี่ยเมื่อคลอดบุตรคนแรกเป็นตัวชี้วัดหนึ่งของพฤติกรรมการมีบุตร หญิงที่มีบุตรเมื่ออายุน้อยมีโอกาสเสี่ยงสูงที่จะมีโรคแทรกซ้อนระหว่างการคลอด เพราะร่างกายยังไม่เจริญเติบโตเต็มที่ รวมทั้งมีโอกาสร้อยละต่อการตายของทารก

ผลการสำรวจ พบว่า หญิงไทยมีอายุเฉลี่ยเมื่อคลอดบุตรคนแรก 24.8 ปี ซึ่งสูงกว่าอายุเฉลี่ยเมื่อปี 2549 เล็กน้อย (ตาราง 3) โดยหญิงที่อยู่นอกเขตเทศบาลมีอายุเฉลี่ยน้อยกว่าในเขตเทศบาล (24.6 ปี และ 25.4 ปี ตามลำดับ) และพบว่า หญิงที่อยู่ในกรุงเทพมหานครมีอายุเฉลี่ยเมื่อคลอดบุตรคนแรกสูงกว่าภาคอื่นอย่างเห็นได้ชัดคือ 27.6 ปี และสูงกว่าปี 2549

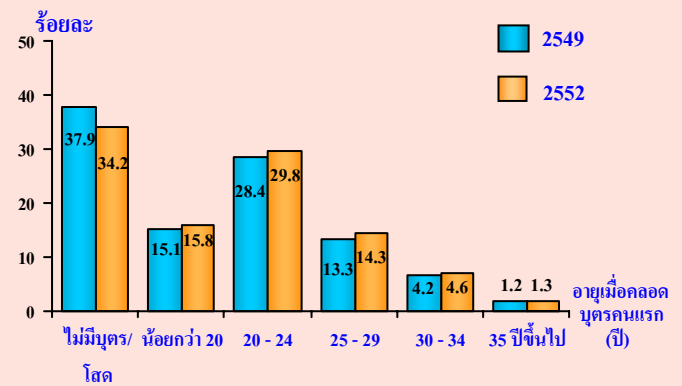
ตาราง 3 อายุเฉลี่ยเมื่อคลอดบุตรคนแรกของหญิงอายุ 15-49 ปี^{1/} จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2549 และพ.ศ. 2552

เขตการปกครอง และภาค	2549	2552
ทั่วราชอาณาจักร	24.6	24.8
เขตการปกครอง		
ในเขตเทศบาล	25.4	25.4
นอกเขตเทศบาล	24.4	24.6
ภาค		
กรุงเทพมหานคร	26.0	27.6
กลาง	25.1	24.8
เหนือ	24.6	24.1
ตะวันออกเชิงเหนือ	24.0	24.5
ใต้	25.5	24.9

1/ คำนวณจากหญิงที่มีบุตรคนแรกที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี

ร้อยละ 34.2 ของหญิงไทยอายุ 15 – 49 ปี ไม่มีบุตรหรือโสด และร้อยละ 65.8 มีบุตรเกิดรอด (แผนภูมิ 4) หากพิจารณาช่วงอายุเมื่อคลอดบุตรคนแรก ของหญิงไทยที่มีบุตรเกิดรอด พบว่า คลอดบุตรคนแรกเมื่ออายุ 20–24 ปี มากที่สุด รองลงมาคืออายุน้อยกว่า 20 ปี และ 25 – 29 ปี ซึ่งสอดคล้องกับผลการสำรวจปี 2549

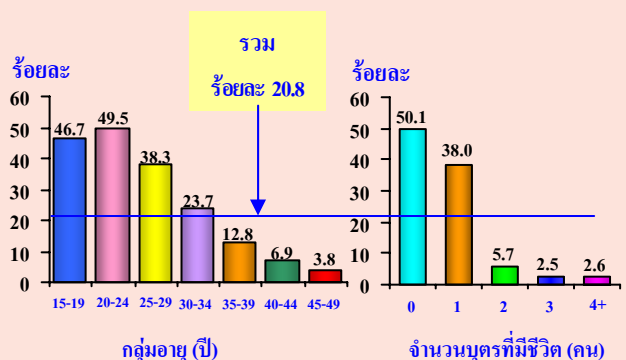
แผนภูมิ 4 ร้อยละของหญิงอายุ 15 – 49 ปี จำแนกตามอายุเมื่อคลอดบุตรคนแรก พ.ศ. 2549 และพ.ศ. 2552



1.6 ความต้องการมีบุตรเพิ่ม

ผลการสำรวจพบว่า หญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปี มีร้อยละ 20.8 ที่ต้องการมีบุตรเพิ่ม (แผนภูมิ 5) โดยความต้องการบุตรเพิ่มมีความสัมพันธ์ผกผันกับอายุคือ ผู้ที่อายุน้อยมีสัดส่วนที่ต้องการมีบุตรเพิ่มสูงกว่าผู้ที่มีอายุมากกว่า โดยพบว่า หญิงเคยสมรสอายุ 20–24 ปี และ 15–19 ปี ต้องการมีบุตรเพิ่มถึงร้อยละ 49.5 และ 46.7 ตามลำดับ น่าจะเนื่องจากสตรีเหล่านี้มีสัดส่วนที่ยังไม่มีบุตรเลยค่อนข้างสูง นอกจากนี้ความต้องการมีบุตรยังมีความสัมพันธ์กับจำนวนบุตรที่มีชีวิตคือ หญิงเคยสมรสที่ยังไม่มีบุตรหรือมีบุตรที่มีชีวิตเพียงหนึ่งคนจะมีสัดส่วนที่ต้องการมีบุตรเพิ่มสูงกว่าผู้ที่มีบุตร 2 คนขึ้นไปอย่างเห็นได้ชัด

แผนภูมิ 5 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่ต้องการมีบุตรเพิ่ม จำแนกตามกลุ่มอายุ และจำนวนบุตรที่มีชีวิต พ.ศ. 2552



1.7 จำนวนบุตรเฉลี่ยที่ต้องการ

จำนวนบุตรที่ต้องการ อาจใช้บ่งบอกแนวโน้มระดับเจริญพันธุ์ได้ จำนวนบุตรที่ต้องการในการสำรวจนี้คือ จำนวนบุตรที่มีชีวิตอยู่ (รวมบุตรที่อยู่ในครรภ์) บวกกับจำนวนบุตรที่ต้องการเพิ่ม จากผลการสำรวจพบว่า จำนวนบุตรเฉลี่ยที่ต้องการของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปี คือ 1.93 คน (ตาราง 4) ซึ่งมีความแตกต่างกันตามลักษณะภูมิหลังคือ หญิงเคยสมรสที่อาศัยอยู่นอกเขตเทศบาล มีจำนวนบุตรเฉลี่ยที่ต้องการมากกว่าในเขตเทศบาลเล็กน้อย (2.00 คน และ 1.76 คน ตามลำดับ) ภาคใต้มีจำนวนบุตรที่ต้องการโดยเฉลี่ยสูงสุด และต่ำที่สุดคือ กรุงเทพมหานคร จำนวนบุตรเฉลี่ยที่ต้องการของหญิงอายุมากมีมากกว่าหญิงอายุน้อย บ่งชี้ว่าระดับเจริญพันธุ์ในอนาคตน่าจะลดลงต่อไปอีก

เมื่อเปรียบเทียบกับจำนวนบุตรเฉลี่ยที่ยังมีชีวิตของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปี พบว่าจำนวนบุตรที่มีชีวิตโดยเฉลี่ยของหญิงกลุ่มนี้ต่ำกว่าจำนวนบุตรเฉลี่ยที่ต้องการเพียงเล็กน้อย (ประมาณ 0.26 คน)

ตาราง 4 จำนวนบุตรเฉลี่ยที่ต้องการและจำนวนบุตรเฉลี่ยที่ยังมีชีวิตของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปี จำแนกตามเขตการปกครอง ภาค และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2552

เขตการปกครอง และภาค	จำนวนบุตรเฉลี่ยที่ต้องการ	จำนวนบุตรเฉลี่ยที่ยังมีชีวิต
ทั่วราชอาณาจักร	1.93	1.67
เขตการปกครอง		
ในเขตเทศบาล	1.76	1.54
นอกเขตเทศบาล	2.00	1.72
ภาค		
กรุงเทพมหานคร	1.69	1.53
กลาง	1.72	1.52
เหนือ	1.75	1.53
ตะวันออกเฉียงเหนือ	2.08	1.78
ใต้	2.33	1.94

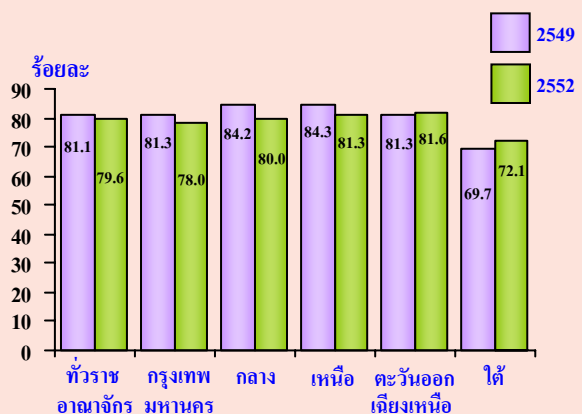
กลุ่มอายุ	จำนวนบุตรเฉลี่ยที่ต้องการ	จำนวนบุตรเฉลี่ยที่ยังมีชีวิต
กลุ่มอายุ (ปี)		
15 - 19	1.21	0.57
20 - 24	1.55	0.92
25 - 29	1.69	1.21
30 - 34	1.88	1.60
35 - 39	2.04	1.88
40 - 44	2.10	2.01
45 - 49	2.23	2.18

1.8 การคุมกำเนิด

1.8.1 การใช้การคุมกำเนิด

การวางแผนคุมกำเนิดที่เหมาะสมมีความสำคัญต่อสุขภาพของหญิงและบุตร ดังนี้ 1) ช่วยป้องกันหญิงจากการตั้งครรภ์ในขณะอายุน้อย หรือเมื่ออายุมากขึ้นไป 2) ช่วยเว้นระยะการมีบุตร และ 3) ช่วยในการกำหนดจำนวนบุตร การสำรวจนี้มุ่งเน้นศึกษาการคุมกำเนิดของหญิงสมรสในวัยเจริญพันธุ์ (อายุ 15 - 49 ปี) พบว่า หญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี ที่คุมกำเนิดวิธีใดวิธีหนึ่งในปี 2552 มีร้อยละ 79.6 ลดลงเล็กน้อยจากปี 2549 ซึ่งมีร้อยละ 81.1 (แผนภูมิ 6) การลดลงของอัตราการคุมกำเนิดพบในทุกภาค ยกเว้น ภาคใต้และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ แต่อย่างไรก็ตาม ภาคใต้ก็ยังมีอัตราการคุมกำเนิดต่ำที่สุด

แผนภูมิ 6 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่กำลังใช้การคุมกำเนิด จำแนกตามภาค พ.ศ. 2549 และ พ.ศ. 2552



1.8.2 วิธีการคุมกำเนิด

ปี 2552 หญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี มีร้อยละ 77.4 ที่ตนเองหรือสามีคุมกำเนิดด้วยวิธีแบบสมัยใหม่ (ตาราง 5) โดยวิธีที่ใช้กันมากที่สุด ได้แก่ ยาเม็ดคุมกำเนิด (ร้อยละ 35.0) ตามด้วยทำหมันหญิง (ร้อยละ 23.7) ยาฉีดคุมกำเนิด (ร้อยละ 14.0) ถุงยางอนามัย (ร้อยละ 2.3) และวิธีคุมกำเนิดสมัยใหม่อื่น ๆ (ยาคุมฉุกเฉิน/ยาคุมหลังร่วมเพศ ยาฝังคุมกำเนิด ห่วงอนามัย และทำหมันชาย) ร้อยละ 2.5 ส่วนวิธีแบบดั้งเดิมที่ใช้ ได้แก่ นับระยะปลอดภัยร้อยละ 1.7 และวิธีอื่น ๆ ร้อยละ 0.5

อัตราการคุมกำเนิดแปรผันตามอายุของหญิงสมรส กลุ่มอายุ 30 - 44 ปีมีอัตราการคุมกำเนิดสูงกว่ากลุ่มอายุอื่น หญิงอายุน้อยนิยมใช้วิธีคุมกำเนิดแบบชั่วคราวคือ ยาเม็ดคุมกำเนิดมากกว่าวิธีอื่น รองลงมาคือ ยาฉีดคุมกำเนิด ขณะที่หญิงอายุ 40-49 ปี นิยมใช้วิธีคุมกำเนิดแบบถาวรมากที่สุด คือ ทำหมันหญิง รองลงมาใช้แบบชั่วคราวคือ ยาเม็ดคุมกำเนิด

ตาราง 5 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี ตามการคุมกำเนิด และวิธีการคุมกำเนิด จำแนกตามกลุ่มอายุ พ.ศ. 2552

การคุมกำเนิด และวิธีการคุมกำเนิด	กลุ่มอายุ (ปี)								
	รวม	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	
รวม	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
(12,792,561)	(400,711)	(1,498,963)	(1,964,077)	(2,178,550)	(2,358,783)	(2,295,553)	(2,095,924)		
ไม่คุมกำเนิด	20.4	30.4	22.3	23.6	19.8	15.0	17.7	24.0	
คุมกำเนิด (วิธีใดวิธีหนึ่ง)	79.6	69.6	77.7	76.4	80.2	85.0	82.3	76.0	
คุมกำเนิดด้วยวิธีสมัยใหม่	77.4	68.4	75.8	74.2	77.7	82.6	80.0	74.2	
- ยาเม็ดคุมกำเนิด	35.0	44.3	49.8	45.5	38.0	34.3	27.0	19.2	
- ทำหมันหญิง	23.7	1.0	4.1	10.6	21.5	29.6	34.0	38.6	
- ยาฉีดคุมกำเนิด	14.0	21.8	17.9	14.4	14.5	13.2	13.7	10.0	
- ถุงยางอนามัย	2.3	0.7	2.3	2.7	1.8	2.7	2.7	1.6	
- ทำหมันชาย	0.9	-	-	0.1	0.4	0.9	1.2	2.8	
- ห่วงอนามัย	0.9	0.1	0.4	0.5	0.6	1.2	0.9	1.6	
- ยาฝังคุมกำเนิด	0.4	0.2	0.8	0.2	0.6	0.5	0.3	0.2	
- ยาคุมฉุกเฉิน	0.3	0.3	0.6	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	
คุมกำเนิดด้วยวิธีแบบดั้งเดิม	2.2	1.2	1.9	2.3	2.5	2.3	2.2	1.8	
- นับระยะปลอดภัย	1.7	0.6	1.5	1.7	2.3	1.6	1.8	1.3	
- วิธีอื่น	0.5	0.7	0.3	0.6	0.2	0.7	0.5	0.6	

1.8.3 เหตุผลที่ไม่คุมกำเนิด

หญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ปัจจุบันไม่คุมกำเนิดเนื่องจากต้องการมีบุตรเพิ่มมากที่สุด (ร้อยละ 32.8) รองลงมาคือ คิดว่าตนเองอายุมาก หรือไม่มีประจำเดือนแล้ว (ร้อยละ 15.2) กำลังตั้งครรภ์ (ร้อยละ 14.7) และสามีไม่ค่อยอยู่บ้าน (ร้อยละ 10.1) (ตาราง 6)

เหตุผลที่ไม่คุมกำเนิดของหญิงสมรสมีความแตกต่างกันตามอายุคือ เกือบครึ่งหนึ่งของหญิงสมรสอายุ 15 - 19 ปีไม่คุมกำเนิดเพราะกำลังตั้งครรภ์ มากกว่า 1 ใน 3 ถึงเกือบครึ่งหนึ่งของหญิงสมรสอายุ 20 - 39 ปี ต้องการมีบุตรเพิ่ม และร้อยละ 28 - 53 ของหญิงสมรสอายุ 40 - 49 ปี ไม่คุมกำเนิดเพราะคิดว่าตนเองอายุมากหรือไม่มีประจำเดือนแล้ว

ตาราง 6 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ปัจจุบันไม่คุมกำเนิด ตามเหตุผลที่ไม่คุมกำเนิด จำแนกตามกลุ่มอายุ พ.ศ. 2552

เหตุผลที่ไม่คุมกำเนิด	กลุ่มอายุ (ปี)								
	รวม	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	
รวม	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
(2,615,742)	(121,699)	(334,687)	(463,164)	(430,751)	(354,595)	(407,403)	(503,442)		
ต้องการมีบุตรเพิ่ม	32.8	23.1	35.7	42.5	48.3	44.5	23.4	10.6	
คิดว่าอายุมาก/ไม่มีประจำเดือน	15.2	-	-	-	0.1	4.7	28.0	53.0	
กำลังตั้งครรภ์	14.7	47.6	28.5	23.4	17.7	9.4	2.7	0.3	
สามีไม่ค่อยอยู่บ้าน	10.1	5.3	10.9	12.1	13.6	13.2	8.3	5.2	
กลัวอันตรายต่อสุขภาพ	6.4	3.2	3.3	5.0	4.0	8.3	10.9	7.4	
เพิ่งคลอดบุตร/หลังแท้ง	5.9	13.6	13.4	9.8	6.0	2.6	2.4	0.6	
สามีไม่ให้คุม	4.9	3.3	6.7	5.0	2.2	4.9	7.0	4.5	
ตัดสินใจปัญหาเกี่ยวกับมดลูกรังไข่	3.0	1.8	0.2	0.3	1.5	1.7	5.2	8.2	
อื่น ๆ	7.0	2.1	1.4	1.8	6.6	10.8	12.0	10.2	

2. การอนามัยแม่และเด็ก

การศึกษาการอนามัยแม่และเด็กในส่วนนี้ ใช้ฐานจากหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายอายุต่ำกว่า 1 ปี และบุตรนั้นยังมีชีวิตอยู่เมื่อสำรวจ ซึ่งผลการสำรวจที่ได้อาจไม่เป็นตัวแทนของบุตรเกิดมีชีพทั้งหมดของหญิงเคยสมรส (ไม่รวมแม่ที่มีบุตรที่เสียชีวิตแล้ว) การตีความผลการสำรวจที่ได้ควรคำนึงถึงข้อจำกัดนี้ อย่างไรก็ตามผลการสำรวจพอสรุปได้ดังนี้

2.1 ความตั้งใจมีบุตร

ความตั้งใจมีบุตรในที่นี้หมายถึง ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย แม่มีความต้องการมีบุตรในช่วงเวลานั้น ผลที่แสดงในตาราง 7 พบว่า หญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี มีถึงร้อยละ 75.9 ที่มีความตั้งใจมีบุตรขณะตั้งครรภ์ สำหรับผู้ไม่ตั้งใจมีบุตรมีเพียงร้อยละ 16.2 (ต้องการมีบุตรแต่ไม่ใช่ในช่วงเวลานั้นร้อยละ 5.5 และไม่ต้องการมีบุตรร้อยละ 10.7) แต่อย่างไรก็ตามพบว่า มีอีกร้อยละ 7.9 ที่ตอบว่าอย่างไรก็ได้ (มีหรือไม่มีบุตรในช่วงเวลานั้นก็ได้)

เมื่อพิจารณาเฉพาะกลุ่มหญิงเคยสมรสอายุ 15–19 ปี พบว่าเกือบ 1 ใน 3 ไม่ตั้งใจมีบุตร ซึ่งสูงกว่าสัดส่วนที่ไม่ต้องการมีบุตรของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีทั้งหมดประมาณเท่าตัว ผลดังกล่าวอาจเนื่องจากกลุ่มวัยรุ่นอายุน้อยยังไม่พร้อมจะมีลูก

ตาราง 7 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15–49 ปี และ 15–19 ปี ที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามความตั้งใจมีบุตรขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย พ.ศ. 2552

ความตั้งใจมีบุตร ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย	15 - 49 ปี	15 - 19 ปี
รวม	100.0 (724,255)	100.0 (67,021)
ตั้งใจมีบุตร (ต้องการมีบุตรในช่วงเวลานั้น)	75.9	61.4
ไม่ตั้งใจมีบุตร	16.2	32.1
๑ ต้องการมีบุตร แต่ไม่ใช่ในช่วงเวลานั้น	5.5	9.3
๑ ไม่ต้องการมีบุตร	10.7	22.8
อย่างไรก็ได้	7.9	6.5

หญิงเคยสมรสกลุ่มที่ไม่ตั้งใจมีบุตรแต่มีการตั้งครรภ์ ทั้งกลุ่มอายุ 15–49 ปี และ 15–19 ปี มีสาเหตุเนื่องจากลืมหิน/ฉีดยาคุมกำเนิดมากที่สุด รองลงมาคือ คุมกำเนิดแบบวิธีดั้งเดิม (นับระยะปลอดภัย/หลังภายนอก) โดยมีข้อสังเกตสำหรับกลุ่มหญิงที่มีอายุน้อย (15 – 19 ปี) พบว่า เหตุผลที่ไม่ป้องกันคือ ไม่คิดว่าจะมีเพศสัมพันธ์ถึงร้อยละ 25.6 (ตาราง 8)

ตาราง 8 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15–49 ปี และ 15–19 ปี ที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี และไม่ตั้งใจมีบุตรขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย จำแนกตามเหตุผลที่ไม่ป้องกันการตั้งครรภ์ พ.ศ. 2552

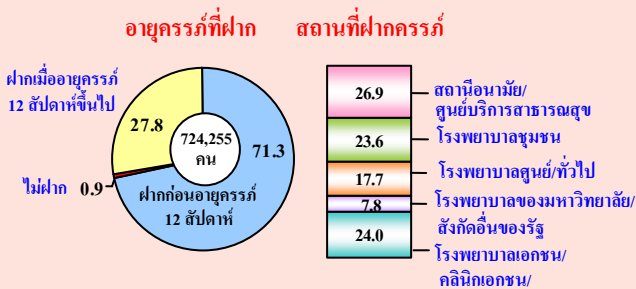
เหตุผลที่ไม่ป้องกันการตั้งครรภ์	15–49ปี	15–19ปี
รวม	100.0 (117,218)	100.0 (21,537)
ลืมหิน/ฉีดยาคุมกำเนิด	37.6	38.7
คุมกำเนิดแบบวิธีดั้งเดิม	18.0	28.9
คุมกำเนิดแบบวิธีสมัยใหม่	8.2	0.9
ไม่คิดว่าจะมีเพศสัมพันธ์	8.4	25.6
เพิ่งคลอดบุตร/หลังแท้ง	8.4	0.5
ไม่มีเวลาซื้อ/รับบริการคุมกำเนิด	4.2	0.6
ไม่คิดว่าจะมีลูก/คิดว่ามีบุตรยาก	2.5	0.9
ไม่ต้องการคุมกำเนิด/เลิกคุมแล้วท้อง	2.2	-
คิดว่าอายุมากแล้ว/ไม่มีประจำเดือนแล้ว	1.9	-
แพ้ยาคุม	1.5	-
ขาดความอดทน/เสื่อมคุณภาพ	1.4	-
ไม่มีความรู้เกี่ยวกับการคุมกำเนิด	1.1	3.0
สามี/คู่บงคับให้มิเพศสัมพันธ์	1.0	0.9
อื่น ๆ	3.6	-

2.2 การฝากครรภ์

หญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายอายุต่ำกว่า 1 ปียังมีชีวิตอยู่ขณะสำรวจ มีทั้งสิ้น 7.2 แสนคน พบว่า เกือบทั้งหมด (ร้อยละ 99.1) ได้ฝากครรภ์ โดยฝากครรภ์ก่อนอายุครรภ์ 12 สัปดาห์ ร้อยละ 71.3 และฝากครรภ์เมื่ออายุครรภ์ตั้งแต่ 12 สัปดาห์ขึ้นไปร้อยละ 27.8 ส่วนหญิงที่ไม่ฝากครรภ์พบว่า มีเพียงร้อยละ 0.9 เท่านั้น (แผนภูมิ 7)

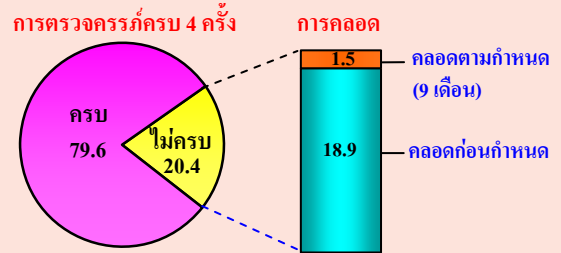
สำหรับสถานที่ฝากครรภ์พบว่าการฝากครรภ์ที่สถานีอนามัย/ศูนย์บริการสาธารณสุขมากเป็นอันดับหนึ่ง รองลงมาคือ โรงพยาบาลเอกชน/คลินิกเอกชน และโรงพยาบาลชุมชน (ร้อยละ 26.9 24.0 และ 23.6 ตามลำดับ)

แผนภูมิ 7 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายอายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามอายุครรภ์ที่ฝากและสถานที่ฝากครรภ์ พ.ศ. 2552



เมื่อพิจารณาจำนวนครั้งที่หญิงฝากครรภ์ไปรับการตรวจครรภ์พบว่า ร้อยละ 79.6 ไปรับการตรวจครรภ์ครบทั้ง 4 ครั้ง (คือ เมื่ออายุครรภ์เดือนที่ 1- 6, 7, 8 และ 9) ส่วนผู้ที่ได้รับการตรวจครรภ์ไม่ครบทั้ง 4 ครั้งมีร้อยละ 20.4 ทั้งนี้เนื่องจากคลอดก่อนกำหนด (ก่อน 9 เดือน) ถึงร้อยละ 18.9 และมีอีกเพียงร้อยละ 1.5 เท่านั้นที่คลอดตามกำหนดแต่ไปตรวจครรภ์ไม่ครบ 4 ครั้ง (แผนภูมิ 8)

แผนภูมิ 8 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามการตรวจครรภ์ครบ 4 ครั้ง และการคลอด พ.ศ. 2552

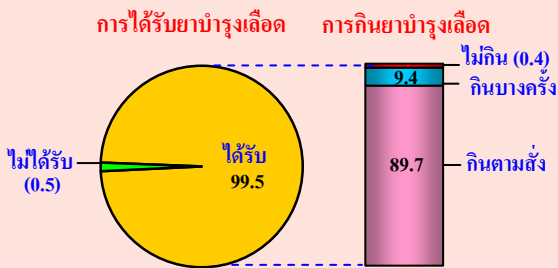


2.3 การรับประทานยาบำรุงเลือด(ยาธาตุเหล็ก)

หญิงตั้งครรภ์มีความเสี่ยงต่อปัญหาที่เกิดจากภาวะโลหิตจาง ซึ่งอาจทำให้เกิดอาการเลือดไหลไม่หยุดและการติดเชื้อโรคขณะคลอดบุตร รวมทั้งอาจเป็นสาเหตุของน้ำหนักแรกคลอดที่ต่ำของบุตร ดังนั้นหญิงตั้งครรภ์จึงควรรับประทานยาบำรุงเลือด (ยาธาตุเหล็ก) ตามคำแนะนำของแพทย์หรือบุคลากรสาธารณสุขขณะไปฝากครรภ์

จากการศึกษาหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ปัจจุบันยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี) พบว่า หญิงกลุ่มนี้ได้รับยาบำรุงเกือบทุกคน (ร้อยละ 99.5) (แผนภูมิ 9) ส่วนใหญ่ (ร้อยละ 89.7) ได้กินยาบำรุงเลือดตามแพทย์สั่ง กินบางครั้งมีร้อยละ 9.4 และมีเพียงเล็กน้อยร้อยละ 0.4 ที่ไม่ได้กิน ส่วนผู้ที่ฝากครรภ์แต่ไม่ได้รับยาบำรุงเลือดมีน้อยมากเพียงร้อยละ 0.5 ดังนั้นจึงน่าจะมีโอกาสน้อยที่หญิงตั้งครรภ์จะมีภาวะโลหิตจาง

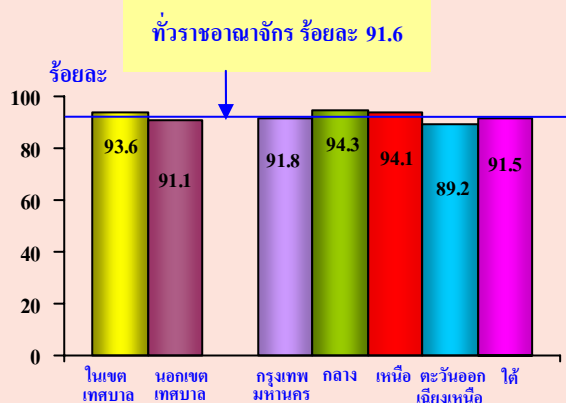
แผนภูมิ 9 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่ฝากครรภ์ ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามการได้รับและการกินยาบำรุงเลือด พ.ศ. 2552



2.4 การได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาการติดเชื้อ HIV ขณะไปฝากครรภ์

หญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี ขณะไปฝากครรภ์บุตรคนสุดท้าย ได้รับการบริการคำปรึกษาและตรวจเลือดเพื่อหาการติดเชื้อ HIV ร้อยละ 91.6 (แผนภูมิ 10) สัดส่วนที่ได้รับการตรวจของหญิงกลุ่มนี้ที่อาศัยอยู่ในเขตเทศบาลสูงกว่านอกเขตเทศบาลเล็กน้อย (ร้อยละ 93.6 และ 91.1 ตามลำดับ) เมื่อพิจารณาตามภาค พบว่า ภาคที่มีสัดส่วนที่ได้รับการตรวจสูงที่สุดคือ ภาคกลางร้อยละ 94.3 และต่ำที่สุดคือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือร้อยละ 89.2 ส่วนกลุ่มที่ไม่ได้รับการตรวจเนื่องจากไม่สนใจให้ตรวจ

แผนภูมิ 10 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่ฝากครรภ์ ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี) และได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาการติดเชื้อ HIV ขณะไปฝากครรภ์ จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

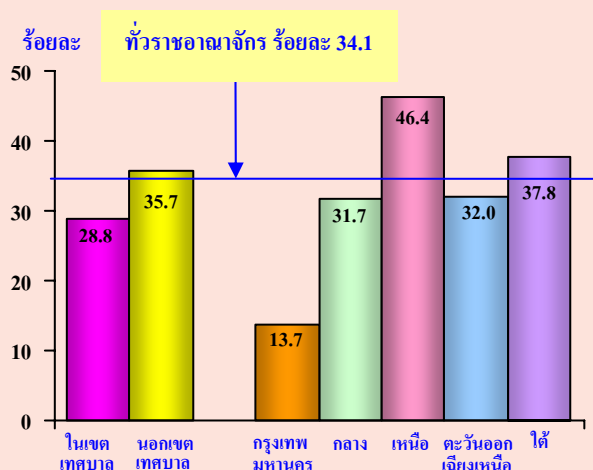


2.5 การมีส่วนร่วมของสามีในการเข้ากลุ่มรับคำแนะนำการดูแลแม่และบุตร

กระทรวงสาธารณสุขมีการจัดบริการให้สามีของหญิงตั้งครรภ์เข้าร่วมกลุ่ม เพื่อรับคำแนะนำและความรู้เกี่ยวกับการดูแลแม่และบุตรจากบุคลากรสาธารณสุข สามีจะได้มีส่วนร่วมช่วยเหลือภรรยา โดยการดูแลทั้งภรรยาและบุตรได้อย่างถูกต้อง

ผลการสำรวจพบว่า ขณะหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปี ตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ปัจจุบันยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี) มีเพียงร้อยละ 34.1 ที่สามีได้เข้าร่วมกลุ่มรับคำแนะนำและความรู้เกี่ยวกับการดูแลแม่และบุตรจากบุคลากรสาธารณสุข (แผนภูมิ 11) โดยหญิงที่อาศัยนอกเขตเทศบาลมีสามีเข้าร่วมกลุ่มดังกล่าวสัดส่วนสูงกว่าในเขตเทศบาล (ร้อยละ 35.7 และ 28.8 ตามลำดับ) ภาคเหนือมีสัดส่วนสูงที่สุด (ร้อยละ 46.4) และกรุงเทพมหานครมีสัดส่วนต่ำที่สุด (ร้อยละ 13.7)

แผนภูมิ 11 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี ที่สามีได้เข้าร่วมคำแนะนำและความรู้เกี่ยวกับการดูแลแม่และบุตรจากบุคลากรสาธารณสุข จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

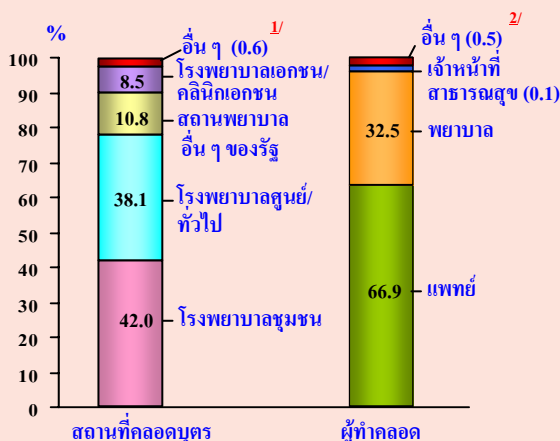


2.6 การคลอดบุตร

สถานที่คลอดบุตรและบุคลากรผู้ทำคลอด มีความสำคัญมากต่อความปลอดภัยของแม่และบุตร ซึ่งหญิงตั้งครรภ์ส่วนมากคำนึงถึงนอกเหนือจากค่าใช้จ่ายในการคลอดและการเดินทางไปคลอด ซึ่งจากผลการสำรวจ พบว่า มากกว่าร้อยละ 90 ของหญิงตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี) คลอดบุตรนั้นที่โรงพยาบาลของรัฐ (แผนภูมิ 12) โดยมากกว่า 2 ใน 5 คลอดที่โรงพยาบาลชุมชน รองลงมาคือ โรงพยาบาลศูนย์/ทั่วไป และสถานพยาบาลอื่น ๆ ของรัฐ (ร้อยละ 38.1 และ 10.8 ตามลำดับ) สำหรับบุคลากรผู้ทำคลอด พบว่า 2 ใน 3 เป็นแพทย์ และ 1 ใน 3 เป็นพยาบาลและเจ้าหน้าที่สาธารณสุข

หมายเหตุ : เนื่องจากตัวอย่างเป็นหญิงเคยสมรสมีบุตรที่มีชีวิตเท่านั้น จึงไม่สามารถสรุปได้อย่างแน่ชัดว่าสถานที่คลอดมีผลต่อการรอดชีวิตของบุตรหรือไม่

แผนภูมิ 12 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี จำนวนตามสถานที่คลอดบุตร และผู้ทำคลอด พ.ศ. 2552



1/ อื่น ๆ หมายถึง คลอดที่บ้าน และสถานที่อื่น ๆ

2/ อื่น ๆ หมายถึง หมอตำแย/ผดุงครรภ์โบราณ นักศึกษาแพทย์ อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน สามี และคลอดเอง

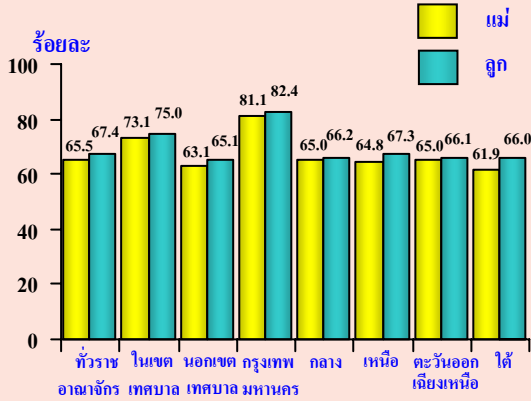
2.7 การดูแลหลังคลอด

กระทรวงสาธารณสุขจัดให้มีบริการตรวจหลังคลอดให้กับแม่และบุตรหลังจากกลับมาอยู่บ้านแล้ว จำนวน 2 ครั้ง คือ ครั้งที่ 1 ในสัปดาห์ที่ 1-2 และครั้งที่ 2 ในสัปดาห์ที่ 4-6 หลังคลอด เพื่อป้องกันการเจ็บป่วยและการตายของแม่และบุตร โดยแม่จะได้รับการตรวจแผลที่เย็บ มดลูกเข้าอู่ มะเร็งปากมดลูก อาการหลังคลอด และโรคที่เป็นระหว่างตั้งครรภ์ว่าร่างกายกลับสู่สภาพปกติหรือยัง รวมทั้งได้รับคำแนะนำเกี่ยวกับการคุมกำเนิด การให้นมบุตร และการออกกำลังกาย ส่วนบุตรจะได้รับการตรวจเพื่อดูความเจริญเติบโตและความผิดปกติของร่างกาย พร้อมทั้งให้ภูมิคุ้มกันโรค

จากการสอบถามหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี ที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุ 2 - 11 เดือน^{1/} เกี่ยวกับการได้รับบริการหลังคลอด (แผนภูมิ 13) พบว่า หญิงกลุ่มนี้ได้รับการตรวจหลังคลอดทั้ง 2 ครั้ง ตามเกณฑ์ร้อยละ 65.5 ขณะที่บุตรมีสัดส่วนได้รับการตรวจสูงกว่าเล็กน้อย (ร้อยละ 67.4) สัดส่วนของหญิงและบุตรที่ได้รับการตรวจหลังคลอดทั้ง 2 ครั้ง นอกเขตเทศบาลมีน้อยกว่าในเขตเทศบาล และภาคใต้มีสัดส่วนดังกล่าวของหญิงและบุตรน้อยที่สุด แต่อย่างไรก็ตามทั้งในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล และทุกภาคมีสัดส่วนที่ได้รับการตรวจหลังคลอดทั้ง 2 ครั้งของแม่น้อยกว่าบุตร อาจเป็นเพราะบางครั้งแม่อาจพาบุตร ไปตรวจอย่างเดียว

1/ วิเคราะห์จากหญิงเคยสมรสที่มีบุตรที่ยังมีชีวิตอายุ 2 - 11 เดือน เท่านั้น (ไม่รวมหญิงที่บุตรเสียชีวิตแล้ว) ดังนั้นในการนำข้อมูลไปใช้ต้องคำนึงถึงข้อจำกัดนี้ด้วย

แผนภูมิ 13 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่อายุ 2 - 11 เดือน จำแนกตามการได้รับการตรวจหลังคลอดครบ 2 ครั้ง ตามเกณฑ์ของแม่และบุตร เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

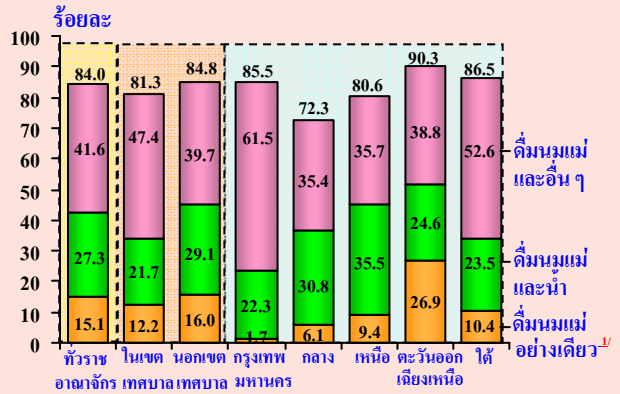


2.8 การให้บุตรดื่มนมแม่

หญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปี ที่ให้บุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน ดื่มนมแม่ภายใน 24 ชั่วโมงก่อนเวลาสัมภาระ มีประมาณ 3.2 แสนคน (หรือคิดเป็น ร้อยละ 84.0 ของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน) แต่พบว่ามีเพียงร้อยละ 15.1 ที่ดื่มนมแม่เพียงอย่างเดียว ร้อยละ 27.3 ดื่มนมแม่และน้ำ และมีถึงร้อยละ 41.6 ที่ให้บุตรดื่มนมแม่และเครื่องดื่มน้ำ/อาหารอื่น ๆ ด้วย เช่น น้ำผลไม้ นมผง กลัวยบด เป็นต้น (แผนภูมิ 14)

หากพิจารณาการให้บุตรดื่มนมแม่อย่างเดียวตามเขตการปกครอง และภาค พบว่า มีความแตกต่างกันไม่มากนักระหว่างในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล (ร้อยละ 12.2 และ 16.0 ตามลำดับ) แต่เมื่อพิจารณาตามภาคพบว่า มีความแตกต่างกันมากระหว่างภาค โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีส่วนการให้บุตรดื่มนมแม่อย่างเดียวสูงที่สุด (ร้อยละ 26.9) รองลงมาคือ ภาคใต้ (ร้อยละ 10.4) และน้อยที่สุดคือ กรุงเทพมหานคร ซึ่งมีเพียง ร้อยละ 1.7 เท่านั้น

แผนภูมิ 14 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน ตามการให้บุตรดื่มนมแม่ภายใน 24 ชั่วโมงก่อนเวลาสัมภาระ จำแนกตามเขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

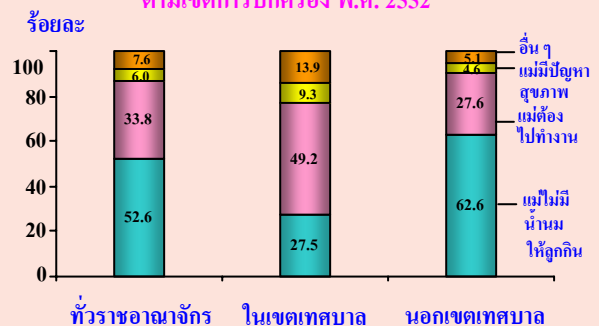


1/ การดื่มนมแม่อย่างเดียว หมายถึง การที่ทารกได้ดื่มนมแม่นานในชั่วโมง 24 ชั่วโมงก่อนเวลาสัมภาระ (โดยทารกอาจจะได้กินวิตามิน/เกลือแร่/ยาหรือยาโรคร่วมด้วยก็ได้)

2.9 สาเหตุที่ไม่สามารถเลี้ยงลูกด้วยนมแม่ในปัจจุบัน

หญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน และไม่ให้บุตรคนสุดท้ายดื่มนมแม่มีร้อยละ 16.0 กว่าครึ่งหนึ่งของหญิงกลุ่มนี้ไม่ให้นมแม่เพราะไม่มีน้ำนมให้ลูกกิน รองลงมาคือ แม่ต้องไปทำงาน (ร้อยละ 33.8) ผู้ที่อยู่ในเขตเทศบาลก็มีเหตุผลเช่นเดียวกับภาพรวมของประเทศ แต่สำหรับในเขตเทศบาลมีสาเหตุจากแม่ต้องไปทำงานในสัดส่วนที่มากกว่าแม่ไม่มีน้ำนมให้ลูกกินเกือบ 2 เท่า (ร้อยละ 49.2 และ 27.5 ตามลำดับ) (แผนภูมิ 15)

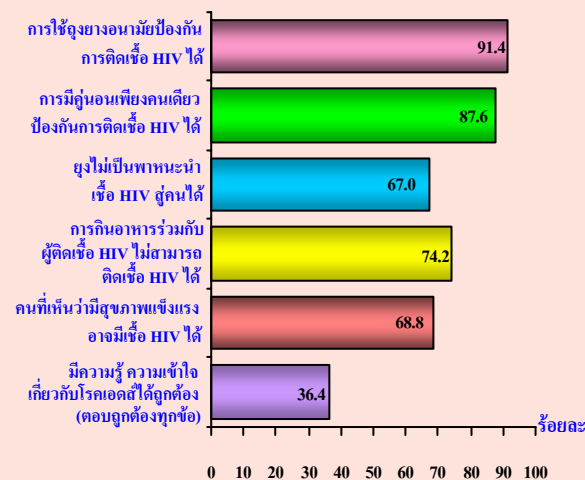
แผนภูมิ 15 ร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 – 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน ที่ปัจจุบันไม่ให้บุตรคนสุดท้ายดื่มนมแม่ ตามสาเหตุที่ไม่สามารถเลี้ยงลูกด้วยนมแม่ จำแนกตามเขตการปกครอง พ.ศ. 2552



3. ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์

วัตถุประสงค์หนึ่งของการสำรวจนี้คือ เพื่อหาข้อมูลว่าหญิงไทย (อายุ 15 – 59 ปี) มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์มากน้อยเพียงใดและมีประเด็นใดที่ยังมีการเข้าใจผิดอยู่ หน่วยงานหรือองค์กรที่เกี่ยวข้องจะได้นำไปรณรงค์ให้ความรู้ในเรื่องนั้น ๆ มากขึ้น จากการสำรวจพบว่า ร้อยละ 91.4 ของหญิงอายุ 15 – 59 ปี มีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องว่าการใช้ถุงยางอนามัยป้องกันการติดเชื้อ HIV ได้ ร้อยละ 87.6 รู้ว่าการมีคู่นอนเพียงคนเดียวป้องกันการติดเชื้อ HIV ได้ แต่มีความรู้ว่ายุงไม่เป็นพาหะนำเชื้อ HIV สู่คนได้มีร้อยละ 67.0 ซึ่งน้อยกว่าประเด็นอื่น ๆ และมีหญิงอายุ 15 – 59 ปีเพียงร้อยละ 36.4 เท่านั้นที่มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์ได้ถูกต้องทั้ง 5 ประเด็น (แผนภูมิ 16)

แผนภูมิ 16 ร้อยละของหญิงอายุ 15 – 59 ปี จำแนกตามความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับโรคเอดส์^{1/} พ.ศ. 2552



^{1/} ผู้ตอบสัมภาษณ์ต้องตอบคำถามทั้ง 5 ข้อ

ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์ได้อย่างถูกต้องของหญิงอายุ 15 – 59 ปีแปรผันตรงกันข้ามกับอายุคือ หญิงอายุน้อยมีสัดส่วนที่มีความรู้ความเข้าใจมากกว่า แต่จะแปรผันตามระดับการศึกษาหญิงที่มีการศึกษาสูงกว่าจะมีสัดส่วนที่มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์มากกว่า (ตาราง 9)

ตาราง 9 ร้อยละของหญิงอายุ 15 – 59 ปีที่มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์ได้ถูกต้อง จำแนกตามกลุ่มอายุและระดับการศึกษาที่สำเร็จ พ.ศ. 2552

กลุ่มอายุ (ปี)	หญิงที่มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์ได้ถูกต้อง	ระดับการศึกษาที่สำเร็จ	หญิงที่มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์ได้ถูกต้อง
รวม	36.4	รวม	36.4
15 - 19	42.8	ไม่เคยเรียน/ก่อนประถมศึกษาอื่นๆ	24.9
20 - 24	40.4	ประถมศึกษา	30.3
25 - 29	42.7	มัธยมศึกษาตอนต้น	41.3
30 - 34	37.6	มัธยมศึกษาตอนปลาย	43.6
35 - 39	36.8	ปวส./ปวท./อนุปริญญา	48.2
40 - 44	36.1	ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	52.2
45 - 49	32.7		
50 - 54	28.9		
55 - 59	25.0		

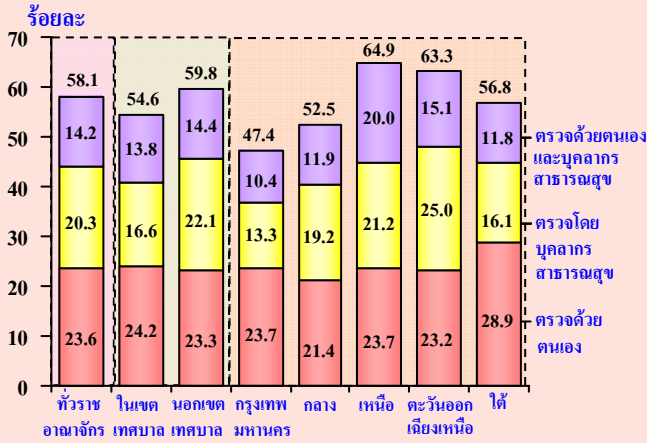
4. การตรวจมะเร็งระบบสืบพันธุ์

4.1 การตรวจหาก้อนที่เต้านม

กว่าครึ่งหนึ่ง (ร้อยละ 58.1) ของหญิงอายุ 30 – 59 ปี ได้ตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมา ซึ่งเป็นการตรวจด้วยตนเองร้อยละ 23.6 ตรวจโดยบุคลากรสาธารณสุขร้อยละ 20.3 และตรวจด้วยตนเองและบุคลากรสาธารณสุขร้อยละ 14.2 (แผนภูมิ 17)

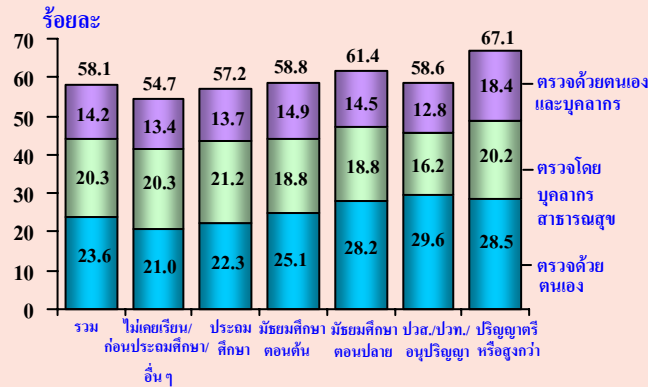
เมื่อพิจารณาตามเขตการปกครองและภาคพบว่า หญิงที่อยู่นอกเขตเทศบาล มีร้อยละที่ได้ตรวจหาก้อนที่เต้านมสูงกว่าในเขตเทศบาลเล็กน้อย (ร้อยละ 59.8 และ 54.6 ตามลำดับ) สัดส่วนที่ได้ตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมาของหญิงในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือสูงกว่าภาคอื่น ๆ (ร้อยละ 64.9 และ 63.3 ตามลำดับ) สำหรับกรุงเทพมหานครเป็นภาคเดียวที่มีสัดส่วนการตรวจน้อยกว่าครึ่ง (ร้อยละ 47.4)

แผนภูมิ 17 ร้อยละของหญิงอายุ 30 – 59 ปี ตามการตรวจหา
ก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมา จำแนกตาม
เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552



สัดส่วนที่มีการตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมาแตกต่างกันตามระดับการศึกษา พบว่ากลุ่มหญิงที่มีการศึกษาสูงมีสัดส่วนการตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมา สูงกว่าหญิงที่มีการศึกษาน้อยกว่า ซึ่งเห็นได้ชัดจากสัดส่วนการตรวจด้วยตนเอง รวมทั้งการตรวจด้วยตนเองและบุคลากรสาธารณสุข (แผนภูมิ 18)

แผนภูมิ 18 ร้อยละของหญิงอายุ 30 – 59 ปี ตามการตรวจหา
ก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมา จำแนกตาม
ระดับการศึกษาที่สำเร็จ พ.ศ. 2552



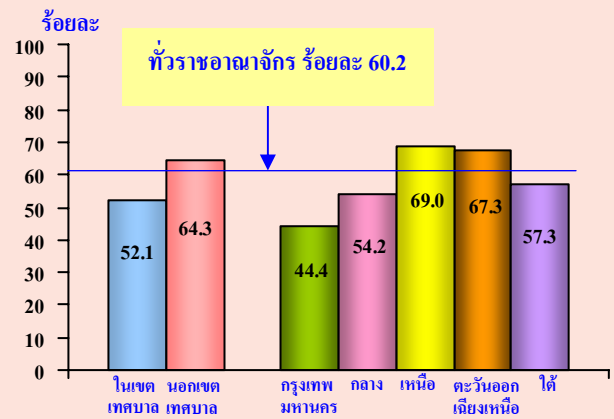
4.2 การตรวจมะเร็งปากมดลูก

ร้อยละ 60.2 ของหญิงอายุ 30 - 59 ปี ได้ตรวจมะเร็งปากมดลูกในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา (แผนภูมิ 19) โดยหญิงที่อยู่นอกเขตเทศบาลมีร้อยละที่เคยตรวจมะเร็งปากมดลูกสูงมากกว่าในเขตเทศบาล

(ร้อยละ 64.3 และ 52.1 ตามลำดับ) ส่วนภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีสัดส่วนใกล้เคียงกัน และสูงกว่าภาคอื่น ๆ อย่างเห็นได้ชัด (ร้อยละ 69.0 และ 67.3 ตามลำดับ) สำหรับกรุงเทพมหานครเป็นภาคเดียวที่มีสัดส่วนการตรวจต่ำกว่าครึ่ง (ร้อยละ 44.4)

นอกจากนี้ยังพบว่า หญิงอายุ 30 – 59 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี มีสัดส่วนที่เคยตรวจสูงกว่ากลุ่มที่ไม่มีบุตรดังกล่าว (ร้อยละ 74.2 และ 60.0 ตามลำดับ) อาจเนื่องจากหญิงกลุ่มแรกได้รับการตรวจมะเร็งปากมดลูกหลังคลอดบุตร

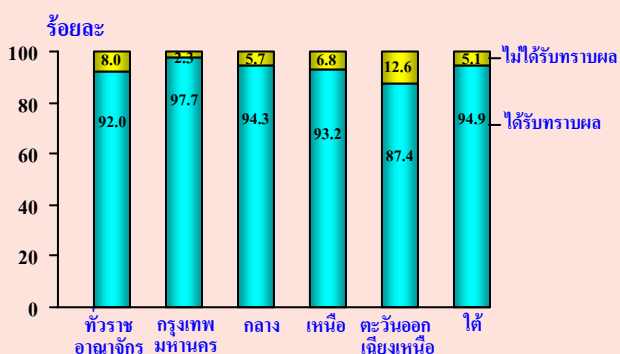
แผนภูมิ 19 ร้อยละของหญิงอายุ 30 – 59 ปี ที่ตรวจมะเร็ง
ปากมดลูกในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา จำแนกตาม
เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552



เป็นที่น่าสังเกตว่า การตรวจหาก้อนที่เต้านมและมะเร็งปากมดลูกของหญิงอายุ 30 - 59 ปีที่อาศัยอยู่ในเขตเทศบาลมีสัดส่วนต่ำกว่าหญิงที่อยู่นอกเขตเทศบาล และกรุงเทพมหานครมีสัดส่วนน้อยกว่าภาคอื่น ทั้งนี้อาจเนื่องจากการรณรงค์ในการตรวจดังกล่าวผ่านทางอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน หน่วยแพทย์เคลื่อนที่ และสถานพยาบาลในพื้นที่นอกเขตเทศบาล สามารถเข้าถึงครัวเรือนหรือกลุ่มเป้าหมายได้มากกว่าในเขตเทศบาล โดยเฉพาะกรุงเทพมหานคร ผู้หญิงมีการทำงานหรือดำเนินชีวิตอยู่นอกครัวเรือนและเร่งรีบ อาจทำให้ไม่มีเวลาในการใส่ใจเรื่องสุขภาพเท่าที่ควร

ส่วนใหญ่ (ร้อยละ 92.0) ของหญิงอายุ 30 – 59 ปี ที่ได้ตรวจมะเร็งปากมดลูกแล้วได้รับทราบผลตรวจ และมีเพียงร้อยละ 8.0 ที่ไม่ได้รับทราบผลการตรวจ หญิงในกรุงเทพมหานคร ถึงแม้ว่าจะมีการตรวจน้อยกว่าภาคอื่น แต่มีสัดส่วนของการได้รับทราบผลสูงที่สุด ภาคอื่นมีสัดส่วนที่ได้รับทราบผลแตกต่างกันเล็กน้อยประมาณ ร้อยละ 94.0 ยกเว้นภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่มีสัดส่วนน้อยกว่าภาคอื่นคือ ร้อยละ 87.4 (แผนภูมิ 20)

แผนภูมิ 20 ร้อยละของหญิงอายุ 30 – 59 ปีที่ได้รับการตรวจมะเร็งปากมดลูกในรอบ 5 ปี ตามการได้รับทราบผลตรวจ จำแนกตามภาค พ.ศ. 2552



5. ความรุนแรงในครอบครัว

ปัจจุบันการใช้ความรุนแรงในครอบครัว มีปรากฏให้เห็นในสื่อต่าง ๆ เพิ่มขึ้น ความรุนแรงในครอบครัวของการสำรวจนี้ ถ้ามองเฉพาะการถูกสามีทำร้ายร่างกายอย่างเฉียวในระหว่าง 12 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์ โดยมีแนวโน้มการรายงานว่ามี ความรุนแรงในครอบครัวต่ำกว่าความเป็นจริง จากผลการสำรวจหญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปี เกี่ยวกับการถูกสามีทำร้ายร่างกายในรอบปีที่แล้ว (ตาราง 10) พบว่า ส่วนใหญ่ (ร้อยละ 97.1) ไม่เคยถูกสามีทำร้ายร่างกาย และมีเพียงร้อยละ 2.9 ที่ รายงานว่าเคยถูกทำร้าย โดยหญิงสมรสที่อยู่

กลุ่มอายุ 15 – 19 ปี มีสัดส่วนของการถูกทำร้ายมากที่สุดคือ ร้อยละ 6.3 รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 35 – 39 ปี ร้อยละ 3.3 ส่วนกลุ่มอายุ 45 – 49 ปี มี สัดส่วนถูกสามีทำร้ายน้อยที่สุด (ร้อยละ 2.3)

เมื่อพิจารณาการถูกทำร้ายร่างกายโดยสามี ตามระดับการศึกษา พบว่า หญิงสมรสที่มีการศึกษาสูง มีสัดส่วนของการถูกสามีทำร้ายร่างกายน้อยกว่า หญิงสมรสที่มีการศึกษาน้อยหรือไม่มีการศึกษา

ตาราง 10 ร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 – 49 ปี ที่ถูกทำร้ายร่างกายจากสามี (ในรอบปีที่แล้ว) จำแนกตามกลุ่มอายุ และระดับการศึกษาที่สำเร็จ พ.ศ. 2552

กลุ่มอายุ (ปี)	การถูกสามีทำร้ายร่างกายในรอบปีที่แล้ว	การถูกสามีทำร้ายร่างกาย	
		ระดับการศึกษาที่สำเร็จ	ในรอบปีที่แล้ว
รวม	2.9	รวม	2.9
15 - 19	6.3	ไม่เคยเรียน/ก่อน	3.6
20 - 24	2.8	ประถมศึกษาอื่นๆ	
25 - 29	2.4	ประถมศึกษา	3.4
30 - 34	2.7	มัธยมศึกษาตอนต้น	3.0
35 - 39	3.3	มัธยมศึกษาตอนปลาย	2.0
40 - 44	2.9	ปวส./ปวท./อนุปริญญา	2.7
45 - 49	2.3	ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	0.6

6. อนามัยวัยรุ่น

อนามัยวัยรุ่น เป็นองค์ประกอบด้านหนึ่งของการอนามัยการเจริญพันธุ์ ข้อมูลเกี่ยวกับอนามัยวัยรุ่นสามารถสะท้อนสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงของสังคมในปัจจุบัน ซึ่งมีความหลากหลายและรวดเร็ว โดยเฉพาะการเปลี่ยนแปลงที่มีอิทธิพลต่อกลุ่มวัยรุ่นในเรื่องการมีเพศสัมพันธ์ที่ไม่เหมาะสม เช่น การมีเพศสัมพันธ์ในวัยเรียน และการมีสื่อลามกอนาจารที่วัยรุ่นเข้าถึงได้ง่าย เป็นต้น

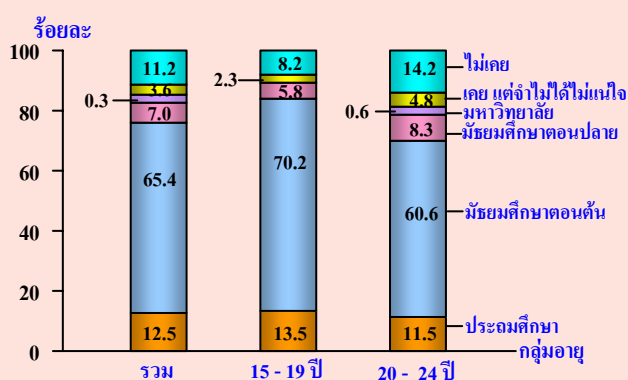
6.1 เพศศึกษา

ปัจจุบันเรื่องเพศศึกษา^{1/} เป็นสิ่งที่สังคมยอมรับ สามารถนำมาสนทนาหรือเผยแพร่ให้เป็นที่รับรู้อย่างเปิดเผยได้ และถูกกำหนดให้อยู่ในแผนการศึกษาของประเทศ โดยเฉพาะในกลุ่มวัยรุ่น ซึ่งเป็นวัยที่ร่างกายมีการเปลี่ยนแปลง จำเป็นที่จะต้องเรียนรู้ความเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น เพื่อการมีพัฒนาการ สุขอนามัย และพฤติกรรมที่เหมาะสม

จากการสำรวจวัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปี พบว่าส่วนใหญ่ (ร้อยละ 88.8) เคยได้รับการสอนเรื่องเพศศึกษาในโรงเรียนเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัว การคิดเชื่อในระบบสืบพันธุ์ โดยได้รับการสอนในระดับมัธยมศึกษาตอนต้นมากที่สุด (ร้อยละ 65.4) รองลงมาระดับประถมศึกษา (ร้อยละ 12.5) และมีผู้ที่ไม่เคยได้รับการสอนเรื่องดังกล่าวร้อยละ 11.2 (แผนภูมิ 21)

หากพิจารณาเป็นกลุ่มอายุ พบว่า ทั้งกลุ่มอายุ 15 – 19 ปี และกลุ่มอายุ 20 – 24 ปี ส่วนใหญ่ได้รับการสอนในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น และกลุ่มอายุ 20 – 24 ปี มีสัดส่วนของผู้ที่ไม่เคยได้รับการสอนเรื่องเพศศึกษาสูงกว่ากลุ่มอายุ 15 – 19 ปี คือ ร้อยละ 14.2 และ 8.2 ตามลำดับ

แผนภูมิ 21 ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปี ตามการได้รับ และระดับการศึกษาที่ได้รับการสอนเรื่องเพศศึกษา การวางแผนครอบครัว การคิดเชื่อในระบบสืบพันธุ์ จำแนกตามกลุ่มอายุ พ.ศ. 2552



6.2 การมีเพศสัมพันธ์

จากการสำรวจในปี 2552 พบว่า วัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปีที่เคยมีเพศสัมพันธ์มีร้อยละ 41.4 (โสด ร้อยละ 12.4 และเคยสมรสร้อยละ 29.0) เมื่อพิจารณา วัยรุ่นโสดที่เคยมีเพศสัมพันธ์ พบว่า สัดส่วนของผู้ชายที่เคยมีเพศสัมพันธ์สูงกว่าผู้หญิงประมาณ 7 เท่า (ร้อยละ 21.1 และร้อยละ 3.4 ตามลำดับ) (ตาราง 11)

ตาราง 11 ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปี จำแนกตาม สถานภาพสมรส การเคยมีเพศสัมพันธ์ และเพศ พ.ศ. 2552

สถานภาพสมรส และการเคยมีเพศสัมพันธ์	รวม	ชาย	หญิง
รวม	100.0 (10,502,568)	100.0 (5,362,488)	100.0 (5,140,080)
โสด	71.0	80.5	61.0
- เคยมีเพศสัมพันธ์	12.4	21.1	3.4
- ไม่เคยมีเพศสัมพันธ์	52.3	51.6	53.0
- ไม่ตอบ	6.3	7.8	4.6
เคยสมรส	29.0	19.5	39.0

6.3 การเคยใช้การคุมกำเนิด

จากผลการสำรวจวัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปี โดยไม่คำนึงถึงสถานภาพสมรส พบว่า มีร้อยละ 35.6 เคยใช้วิธีคุมกำเนิด กลุ่มอายุ 15 – 19 ปี มีสัดส่วนการเคยใช้วิธีคุมกำเนิดน้อยกว่ากลุ่มอายุ 20 – 24 ปี (ร้อยละ 15.7 และ 55.6 ตามลำดับ) การเคยใช้การคุมกำเนิดสัมพันธ์กับสถานภาพสมรสคือ กลุ่มวัยรุ่นที่สมรส (รวม อยู่กินกันที่สามีภรรยา) และหม้าย/หย่า/แยกกันอยู่/เคยสมรสแต่ไม่ทราบ สถานภาพสมรส มีสัดส่วนที่เคยใช้การคุมกำเนิดมาก ถึงร้อยละ 83.5 และ 70.3 ตามลำดับ แต่กลุ่มวัยรุ่นโสด มีสัดส่วนดังกล่าวน้อยที่สุดเพียงร้อยละ 16.2 (ตาราง 12)

^{1/} ดูคำนิยามในบทที่ 1 ขหน้า

เมื่อพิจารณาจำแนกตามกลุ่มอายุ พบว่า วัยกลุ่มอายุ 15 – 19 ปี ทั้งผู้หญิงและผู้ชายเคยใช้วิธีคุมกำเนิดในสัดส่วนที่น้อยและไม่แตกต่างกัน ประมาณร้อยละ 15.0 และมีสัดส่วนใกล้เคียงกันทั้งในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล โดยภาคเหนือและภาคกลางมีสัดส่วนของวัยรุ่นที่เคยใช้วิธีคุมกำเนิดสูงกว่าภาคอื่น คือ ประมาณร้อยละ 19.0 ในขณะที่ภาคใต้มีสัดส่วนน้อยที่สุด ร้อยละ 12.1

สำหรับวัยรุ่นกลุ่มอายุ 20 – 24 ปี เพศหญิงมีสัดส่วนของการเคยใช้วิธีคุมกำเนิดสูงกว่าเพศชาย (ร้อยละ 57.8 และ 53.4 ตามลำดับ) โดยนอกเขตเทศบาลมีผู้ใช้วิธีคุมกำเนิดมากกว่าในเขตเทศบาล (ร้อยละ 56.4 และ 53.4 ตามลำดับ) ภาคเหนือมีสัดส่วนผู้เคยใช้วิธีคุมกำเนิดสูงสุด (ร้อยละ 61.3) และภาคใต้มีการใช้วิธีคุมกำเนิดน้อยที่สุด คือ ร้อยละ 46.7

ตาราง 12 ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปีที่เคยใช้การคุมกำเนิด จำแนกตามกลุ่มอายุ เพศ สถานภาพสมรส เขตการปกครอง และ ภาค พ.ศ. 2552

เพศ สถานภาพสมรส และเขตการปกครอง	รวม	15–19ปี	20–24ปี
รวม	35.6	15.7	55.6
เพศ			
ชาย	34.5	15.7	53.4
หญิง	36.7	15.6	57.8
สถานภาพสมรส			
โสด	16.2	8.5	29.7
สมรส/อยู่กินฉันท์สามีภรรยา	83.5	79.8	84.4
หม้าย/หย่า/แยกกันอยู่/เคยสมรส แต่ไม่ทราบสถานภาพ	70.3	64.9	71.3
เขตการปกครอง			
ในเขตเทศบาล	34.8	15.9	53.4
นอกเขตเทศบาล	35.9	15.6	56.4

ภาค	รวม	15–19ปี	20–24ปี
ภาค			
กรุงเทพมหานคร	31.5	13.9	48.6
กลาง	38.8	19.0	57.6
เหนือ	40.3	19.6	61.3
ตะวันออกเฉียงเหนือ	34.6	13.5	56.6
ใต้	29.5	12.1	46.7

เมื่อเปรียบเทียบวัยรุ่นที่เคยมีเพศสัมพันธ์ (ตาราง 13) พบว่า วัยรุ่นที่เคยสมรสมีการใช้การคุมกำเนิดมากกว่ากลุ่มโสดเล็กน้อย (ร้อยละ 82.9 และ 82.7 ตามลำดับ) และมีข้อสังเกตว่าวัยรุ่นที่เป็นโสดผู้ชายมีการใช้การคุมกำเนิดมากกว่าหญิง (ร้อยละ 82.9 และ 81.2 ตามลำดับ) แต่เมื่อพิจารณาวัยรุ่นที่เคยสมรสกลับพบว่าผู้ชายมีการใช้การคุมกำเนิดน้อยกว่าหญิง อย่างเห็นได้ชัด คือ มีเพียงร้อยละ 77.3 เท่านั้น ขณะที่ผู้หญิงที่เคยสมรสกลับมีการใช้การคุมกำเนิดมากกว่าหญิงโสด (ร้อยละ 85.8 และ 81.2 ตามลำดับ)

ตาราง 13 ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปีที่มีเพศสัมพันธ์ที่เคยใช้การคุมกำเนิด จำแนกตามสถานภาพสมรส กลุ่มอายุ เพศ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

เขตการปกครอง และภาค	โสดที่เคยมีเพศสัมพันธ์			เคยสมรส		
	รวม	15–19ปี	20–24ปี	รวม	15–19ปี	20–24ปี
รวม	82.7	83.5	82.3	82.9	79.2	83.7
เพศ						
ชาย	82.9	84.0	82.4	77.3	68.8	78.4
หญิง	81.2	80.8	81.4	85.8	82.1	86.8
เขตการปกครอง						
ในเขตเทศบาล	86.5	84.1	87.6	83.7	79.3	84.7
นอกเขตเทศบาล	80.6	83.3	79.2	82.6	79.1	83.4
ภาค						
กรุงเทพมหานคร	88.5	88.6	88.5	77.7	73.6	78.7
กลาง	83.4	82.4	83.9	88.6	86.0	89.3
เหนือ	83.8	83.1	84.3	82.6	78.4	83.5
ตะวันออกเฉียงเหนือ	80.4	85.6	78.3	82.6	78.8	83.3
ใต้	81.0	78.8	81.9	75.6	68.2	77.0

6.4 การใช้การคุมกำเนิดเมื่อมีเพศสัมพันธ์ ครั้งสุดท้าย

วัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปี

จากการสอบถามกลุ่มวัยรุ่น (15–24ปี) ที่เคยใช้วิธีการคุมกำเนิด พบว่า ร้อยละ 91.9 ยังใช้วิธีคุมกำเนิดเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย โดยใช้ยาเม็ดคุมกำเนิดมากที่สุด (ร้อยละ 44.9) รองลงมาใช้ถุงยางอนามัย (ร้อยละ 31.4) ยาฉีดคุมกำเนิด (ร้อยละ 9.3) และพบว่ามีการใช้ยาคุมฉุกเฉิน/คุมหลังร่วมเพศ ร้อยละ 1.8 และมีเพียงร้อยละ 8.1 ที่ไม่ใช้วิธีคุมกำเนิดเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย (ตาราง 14)

ในทั้ง 2 กลุ่มอายุ คือ 15–19ปี และ 20–24ปี พบว่า ผู้ชายมีการป้องกันการตั้งครรภ์มากกว่าผู้หญิงในการมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย โดยอาจจะเป็นการป้องกันโดยตัวเองเป็นผู้ใช้หรือให้ฝ่ายหญิงเป็นผู้ใช้ก็ได้ในกลุ่มอายุน้อย (15 – 19 ปี) ผู้ชายมีการใช้ถุงยางอนามัยถึงร้อยละ 72.7 แต่เมื่ออายุมากขึ้นพบว่าผู้ชายมีการใช้ถุงยางอนามัยลดลงเป็นร้อยละ 49.0 แต่มีสัดส่วนการให้ฝ่ายหญิงเป็นผู้คุมกำเนิดโดยใช้ยาคุมกำเนิดเพิ่มขึ้นเป็น 2 เท่า สำหรับการคุมกำเนิดของผู้หญิงพบว่า ผู้หญิงมีการใช้ยาคุมกำเนิดเพิ่มขึ้นตามอายุ (อายุ 15–19ปี ร้อยละ 56.1 และอายุ 20–24ปี ร้อยละ 60.5)

ตาราง 14 ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 – 24 ปีที่เคยใช้การคุมกำเนิด ตามวิธีคุมกำเนิดที่ใช้ เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย จำแนกตามกลุ่มอายุ และเพศ พ.ศ. 2552

วิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมี เพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย	รวมทั้งสิ้น			15 – 19 ปี			20 – 24 ปี		
	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง
รวม	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ใช้	91.9	95.2	88.6	91.9	96.7	86.8	91.9	94.7	89.1
1. ยาเม็ดคุมกำเนิด	44.9	29.9	59.6	34.8	14.5	56.1	47.8	34.5	60.5
2. ยาคุมฉุกเฉิน/ คุมหลังร่วมเพศ	1.8	2.6	1.1	3.1	4.9	1.2	1.5	2.0	1.0
3. ยาฉีดคุมกำเนิด	9.3	4.8	13.8	9.5	1.9	17.5	9.2	5.6	12.8
4. ยาฝังคุมกำเนิด	0.3	0.1	0.5	*	*	0.1	0.3	0.1	0.6
5. ห่วงอนามัย	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	0.1	0.4	*	0.8
6. ถุงยางอนามัย	31.4	54.4	8.8	42.0	72.7	9.7	28.4	49.0	8.5
7. ทำหมันหญิง	1.3	0.5	2.1	0.2	-	0.4	1.6	0.6	2.5
8. นับระยะปลอดภัย	1.9	2.0	1.8	1.6	2.0	1.1	2.0	2.0	2.0
9. อื่น ๆ	0.6	0.7	0.5	0.6	0.5	0.7	0.6	0.8	0.4
ไม่ใช้	8.1	4.8	11.4	8.1	3.3	13.2	8.1	5.3	10.9

* น้อยกว่า 0.1

วัยรุ่นโสดอายุ 15–24 ปีที่เคยมีเพศสัมพันธ์

เมื่อพิจารณาวัยรุ่นโสดอายุ 15 – 24 ปีที่มีเพศสัมพันธ์ที่เคยใช้วิธีการคุมกำเนิด พบว่า วัยรุ่นกลุ่มนี้มีการใช้วิธีคุมกำเนิดเพื่อป้องกันไม่ให้คู่ของตนตั้งครรภ์เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้ายในสัดส่วน

ค่อนข้างสูง (ร้อยละ 98.9) (ตาราง 15) แต่วิธีคุมกำเนิดที่ใช้มีความแตกต่างกันคือ วัยรุ่นโสดที่เคยมีเพศสัมพันธ์ใช้วิธีการคุมกำเนิดแบบชั่วคราวเท่านั้น โดยส่วนใหญ่ใช้ถุงยางอนามัยมากถึงร้อยละ 71.9 รองลงมาคือ ยาเม็ดคุมกำเนิด (ร้อยละ 18.9)

ตาราง 15 ร้อยละของวัยรุ่นโสดอายุ 15 – 24 ปีที่มีเพศสัมพันธ์ที่เคยใช้วิธีการคุมกำเนิด ตามวิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย จำแนกตามกลุ่มอายุ และเพศ พ.ศ. 2552

วิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย	รวมทั้งสิ้น			15 – 19 ปี			20 – 24 ปี		
	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง
รวม	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ใช้	98.9	99.0	98.7	97.9	98.2	96.4	99.4	99.4	99.9
1. ยาเม็ดคุมกำเนิด	18.9	14.9	45.3	14.6	9.1	48.4	21.0	17.7	43.6
2. ยาคุมฉุกเฉิน/ คุมหลังร่วมเพศ	4.1	4.1	4.1	5.2	5.4	3.9	3.5	3.4	4.2
3. ยาฉีดคุมกำเนิด	1.2	0.5	6.0	1.8	0.5	9.4	1.0	0.5	4.2
4. ห่วงอนามัย	0.1	0.1	-	0.2	0.2	-	-	-	-
5. ถุงยางอนามัย	71.9	76.7	40.1	73.1	79.4	34.1	71.4	75.9	43.4
6. นับระยะปลอดภัย	2.0	1.8	3.1	2.5	2.8	0.4	1.7	1.3	4.5
7. อื่นๆ	0.8	0.9	*	0.6	0.7	0.1	0.9	1.1	-
ไม่ใช้	1.1	1.0	1.3	2.1	1.8	3.6	0.6	0.6	0.1

* น้อยกว่า 0.1

วัยรุ่นเคยสมรสอายุ 15 – 24 ปี

เมื่อเปรียบเทียบวัยรุ่นเคยสมรสอายุ 15–24 ปีที่เคยใช้วิธีการคุมกำเนิด พบว่า วัยรุ่นกลุ่มนี้คุมกำเนิดเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้ายน้อยกว่าวัยรุ่นโสดที่เคยมีเพศสัมพันธ์ (ร้อยละ 88.6 และ 98.9 ตามลำดับ)

โดยวัยรุ่นเคยสมรสนิยมใช้ยาเม็ดคุมกำเนิดมากที่สุด ร้อยละ 57.6 รองลงมา คือ การใช้ยาฉีดคุมกำเนิด และถุงยางอนามัย ในกลุ่มที่อายุน้อยมีสัดส่วนที่คุมกำเนิดน้อยกว่ากลุ่มอายุมาก (อายุ 15-19 ปี ร้อยละ 86.5 และอายุ 20-24 ปี ร้อยละ 89.0) (ตาราง 16)

ตาราง 16 ร้อยละของวัยรุ่นเคยสมรสอายุ 15 – 24 ปีที่เคยใช้วิธีการคุมกำเนิด ตามวิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย
จำแนกตามกลุ่มอายุ และเพศ พ.ศ. 2552

วิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมี เพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย	รวมทั้งสิ้น			15 – 19 ปี			20 – 24 ปี		
	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง
รวม	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ใช้	88.6	90.4	87.7	86.5	91.3	85.4	89.0	90.3	88.3
1. ขาเม็ดคุมกำเนิด	57.6	49.8	61.2	53.8	35.9	58.0	58.4	51.3	62.1
2. ขาคูมดุกเงิน/ คุมหลังร่วมเพศ	0.6	0.4	0.7	0.5	0.7	0.4	0.6	0.4	0.8
3. ขาฉีดคุมกำเนิด	13.2	10.3	14.6	17.0	8.2	19.1	12.5	10.6	13.4
4. ขาฝังคุมกำเนิด	0.4	0.1	0.5	0.1	0.1	0.1	0.5	0.1	0.6
5. ห่วงอนามัย	0.5	*	0.7	0.1	-	0.1	0.6	0.1	0.9
6. ถุงยางอนามัย	11.8	25.3	5.4	13.1	46.3	5.3	11.5	23.0	5.5
7. ทำหมันหญิง	1.9	1.1	2.3	0.3	-	0.4	2.2	1.3	2.7
8. นับระยะปลอดภัย	2.0	2.6	1.7	1.0	-	1.3	2.2	2.9	1.8
9. อื่น ๆ	0.6	0.6	0.6	0.7	-	0.8	0.6	0.7	0.5
ไม่ใช้	11.4	9.6	12.3	13.5	8.7	14.6	11.0	9.7	11.7

* น้อยกว่า 0.1

Chapter 1

Introduction

1. Background

The National Statistical Office (NSO) in collaboration with the Institute for Population Studies of Chulalongkorn University implemented its first fertility survey in 1975 under the World Fertility Survey (WFS) program. The WFS was an international effort to study the fertility behaviors and status of countries around the world using a standardized data collection methodology. Additional rounds of the survey were conducted in 1985, 1996, and 2006.

In 2006, the NSO collaborated with the Reproductive Health Division (RHD) of the Department of Health (DOH) to conduct the reproductive health survey. The data from that survey were useful in assessing the RH status of the population in accordance with the 9th 5-year National Social and Development Plan (2002-2006).

A few years later, the NSO and DOH signed a memorandum of collaboration to implement an interim RH survey in 2009 with technical support from the United Nations Population Fund (UNFPA) and the College of Population Studies, Chulalongkorn University. This survey was conducted to provide a fuller understanding of the RH situation and challenges facing the population. These data

should help the relevant agencies to be more precise in formulating policies, plans, implementation, and evaluation of RH in the coming decade.

2. Objectives

2.1 To define the RH status of the population including the key topics of family planning, fertility, mother and child health, AIDS knowledge, breast and cervical cancer screening, and adolescent health.

2.2 To study changes and trends in the RH status of the population, especially with regard to accessing RH services.

3. Benefits

3.1 The survey will provide data for evaluating the RH status of the population at the national and sub-national level.

3.2 The data from the survey will inform the development of more comprehensive RH services according to a holistic model of health promotion which emphasizes access to services.

4. Scope of the survey

The sample population for this survey includes persons living in private households in both municipal and non-municipal areas throughout the country. Respondents were women aged 15-59 years and men aged 15-24 years residing in the sample households.

5. Survey content

5.1 General characteristics of the household members

5.2 Family planning attitudes and behavior

5.3 Marriage and fertility

5.4 Maternal and child health

5.5 Domestic violence

5.6 AIDS and cancer of the breast and cervix

5.7 Adolescent reproductive health

5.8 Household characteristics

6. Sample design

This study used a stratified two-stage sampling method with the province as a stratum. Thailand has 76 provinces. Two sub-strata were designated as municipal and non-municipal.

Primary sampling units were blocks (in municipal areas) and villages (in non-municipal areas)

Secondary sampling units were private household. In each sample blocks/villages, private households were divided into two categories as follows:

- 1) Households with a women with last living child under one year. All of the qualifying households were included in the sample. There were 5,880 households.
- 2) Other households selected through a systematic random sampling method yielding 18 households per block in municipal areas and 15 households per village in non-municipal areas. There were 24,237 households.

In this survey the total sample households were 30,117. NSO's staff who conducted the interviews with household members during May 2009.

7. Definitions

7.1 Reproductive health¹ (RH)

“Reproductive Health” is a condition of well-being and soundness of the body and mind as a result of the process of responsible reproduction that both men and women productively engage in at each stage of life, and which enables them to live harmoniously in society.

Thailand has defined ten dimensions of RH as follows:

- **Family Planning:** To ensure that all Thai couples have the appropriate number of children according to their circumstances.
- **Maternal and child health:** To ensure the good health of mother and infant from pre-pregnancy and during pregnancy to promote a safe delivery, and during the post-partum period to promote a strong and healthy mother and child.

¹ Department of Health, Division of Reproductive Health: 10 Dimensions of Reproductive Health (Nonthaburi: Reproductive Health Division, 2005, pp 3-15).

- **AIDS:** To create awareness, and provide counseling to the general population, especially those who have risk factors for transmission, including the prevention of transmission and treatment of the infected.
- **Cancers of the breast and cervix:** To monitor women with risk factors, provide information, and diagnostic screening that is timely and accurate.
- **Sexually transmitted infections:** To control, prevent and treat sexually transmitted infections (STIs) and other reproductive track infections.
- **Pregnancy termination and complications:** To prevent and appropriately manage complications that result from abortion, provide including safe pregnancy termination and access to related services.
- **Infertility:** To provide information, counseling, and relevant services to assist couples who have difficulty conceiving a child.
- **Sex education:** To provide information and counseling for people of all ages. To support the practice of safe sex and appropriate sex behavior.

- **Adolescent health:** To provide information and counseling on sex education, the roles and responsibilities of male and female youth, practicing responsible, safe sex behavior to prevent unplanned pregnancy, sexually transmitted infections (STIs), including client-friendly RH services which address the needs of adolescents.
- **Post-reproductive condition and aging:** To provide information and counseling on quality living to promote good health, longevity, and a productive lifestyle for society and one's family.

7.2 Age

This term refers to completed years since birth, rounded to last birthday.

7.3 Martial status

This term refers to the relationship between a man and a woman and is characterized by the following sub-categories:

- **Single** refers to those who have never married.
- **Married** denotes those male-female couples who are living together, regardless of whether the marriage is registered. The person is considered married even if the spouse is non-resident on the day of the interview, for example, due to work obligations.

- **Widowed** refers to persons who are not married and whose spouse has died.
- **Divorced** refers to couples who have legally dissolved a registered marriage.
- **Separated** denotes persons who have lived as husband and wife but are now not living together and are not legally divorced. This includes those who had lived together in a non-registered marital arrangement but who are not living together at the time of the interview.
- **Ever-married with unknown status** This refers to persons who know they were married but are uncertain of their current marital status.

Ever-married in this survey refers to those currently married (or co-habiting), widowed, divorced, separated, and ever-married with unknown status.

7.4 Contraception

This term refers to the delay or avoidance of pregnancy or spacing of births. Methods of contraception include the following:

- **Oral contraceptive (the pill)** is taken orally throughout the month and comes in the form of 21 and 28 hormonal pills per cycle.
- **Emergency/post-coital contraception** is taken orally shortly after unprotected sex. One pill is taken within 72 hours after sex; the second pill is taken within 12 hours after the first pill. In Thailand, there are two brands of post-coital pill: Postinor and Madonna.
- **Injectable contraceptive** This method is delivered by injection every 3 or 5 months.
- **Implant** This method is a set of capsules that are surgically inserted under the skin of the arm of the woman and can prevent pregnancy for five years (6-capsule implant) or three years (single capsule implant).
- **IUD** is a plastic device that is inserted into the uterus to prevent pregnancy.
- **Condom** is a method of contraception used by males which can prevent both pregnancy and sexually transmitted infections (STIs).
- **Female sterilization** is a permanent surgical method of contraception for women.
- **Male sterilization** is a permanent surgical method of contraception for men.

- **Safe period** This method involves abstaining from sex during the fertile period of the woman's monthly menstrual cycle. This method works better for women who have regular menstrual periods. The safe period is generally seven days before the onset of menses and seven days after the first day of menses.
- **Other** This category includes withdrawal, vaginal douching, traditional herbs, etc.

7.5 Age at first marital co-habitation

This denotes the age of the woman when she married and/or co-habited with a man as husband and wife regardless of whether the marriage was registered or not.

7.6 Children ever born

This means a fetus that is alive when delivered (regardless of duration of life after delivery). This does not include intra-uterine death or abortion. This does not include adopted children or other children not born to the respondent.

Total children ever born

- **Current living number of children** Constitutes the number of children ever born who are still alive at the time of the interview, regardless of location of residence.

- **Child deaths** refers to the number children ever born who are deceased at the time of the interview.

7.7 Age at first delivery

This denotes the full age of the currently or ever-married woman at the time of her first delivery.

7.8 Sex education

This concerns knowledge about human sexual development and behavior to inform the attitudes and behavior so that persons lead a responsible sex life and have constructive relationships between the sexes. This includes helping the population to resolve life problems related to sex. The essential topics include health development, responsible behavior, relationships, life skills, socio-cultural dimensions, and the roles and responsibilities of males and females. This topic does not refer to the study of sexual intercourse.

Chapter 2

Results of the survey

This 2009 survey of reproductive health (RH) collected data on the RH status and access to health services of the population from a sample of approximately 30,000 households. A total of 37,511 women aged 15-59 years (included 2,509 ever-married women aged 15-49 years whose last living child is under 1 years of age), and 11,971 adolescents aged 15-24 years (5,364 men, 6,607 women) were interviewed. The following are the key findings of the survey.

General characteristics of reproductive age women (15-49 years)

1. Age, marital status and region

In 2009 there were approximately 18.8 million women of reproductive age (WRA) in Thailand. Two-thirds (67.7%) lived in non-municipal areas and one-third in municipal areas (32.3%) (Table 1).

The age groups with the most WRA are 35-39 and 40-44 years (15.2% each). In municipal areas, the most populous age groups were 30-34 and 35-39 years (16.2% each). In non-municipal areas, 15.0% of the WRA were between the ages of 40-44 years.

Looking at marital status, 25.4% of WRA were single, 68.0% were married (or co-habiting), and 6.6% were divorced, widowed, separated or ever-married with unknown status. In municipal areas,

more WRA were single than in non-municipal areas (31.4% versus 22.6%).

Most Thai WRA were living in the northeast region at the time of the survey (32.9%) followed by the central, north, south and Bangkok (24.5%, 17.6%, 13.6%, and 11.5% respectively).

2. Education

Approximately one-third (32.1%) of the WRA had completed primary school, 22.6% had completed lower secondary school education, 17.2% had completed upper secondary and 15.9% had attained post-secondary education. Only 12.0% had no education/pre-primary/others. WRA in municipal areas had higher education attainment than those in non-municipal areas, and this is seen most clearly by comparing the proportions who completed upper secondary or higher education.

3. Employment and occupation

In the year prior to the survey, 76.3% of the WRA were employed (77.9% in non-municipal versus 73.1% in municipal areas). The most common occupation was agriculturist followed by private employee, and business/own-account worker. In municipal areas, more WRA were employed as private employees, whereas those in non-municipal areas were more likely to be working in agricultural occupations.

Table 1 Percent distribution of women aged 15-49 years according to age group, marital status, region, level of educational attainment, and occupation by area, 2009

	Area		
	Total	Municipal	Non-municipal
	100.0	32.3	67.7
Total	100.0 (18,819,775)	100.0 (6,085,091)	100.0 (12,734,684)
Age group (years)			
15 – 19	13.7	11.8	14.6
20 – 24	13.6	12.1	14.4
25 – 29	14.0	14.1	13.9
30 – 34	14.4	16.2	13.5
35 – 39	15.2	16.2	14.7
40 – 44	15.2	15.6	15.0
45 – 49	14.0	14.1	14.0
Marital status			
Single	25.4	31.4	22.6
Married	68.0	61.0	71.3
Widowed	2.2	2.3	2.1
Divorced	2.2	2.8	1.8
Separated	2.2	2.6	2.1
Ever-married with unknown status	*	*	*
Region			
Bangkok	11.5	35.4	-
Central (excl.BKK)	24.5	25.6	23.9
North	17.6	11.4	20.6
Northeast	32.9	16.8	40.6
South	13.6	10.7	15.0
Level of educational attainment			
No education/pre-primary/other	12.0	7.5	14.2
Primary education	32.1	25.3	35.4
Lower secondary education	22.6	20.4	23.7
Upper secondary education	17.2	20.1	15.9
Lower diploma/diploma	4.7	6.8	3.7
Bachelor degree or higher	11.2	19.9	7.1
Occupation			
Government employee	5.0	7.3	4.0
Government enterprise employee	0.7	1.3	0.4
Private employee	19.4	30.3	14.3
Business/own-account worker	17.0	23.3	14.0
Agriculturist	25.4	4.0	35.7
Laborer	7.2	5.4	8.1
Other	1.5	1.6	1.5
Not working	23.7	26.9	22.1

* Less than 0.1

Reproductive health

Reproductive health (RH)^{1/} refers to a condition of well-being and soundness of the body and mind as a result of the process of responsible reproduction that both men and women productively engage in at each stage of life, and which enables them to live harmoniously in society.

The 2009 RH survey encompasses the following dimensions of reproductive health: family planning (FP), maternal and child health (MCH), AIDS, breast and cervical cancer, infertility, sex education, and adolescent health. The following are key findings of the survey across these dimensions.

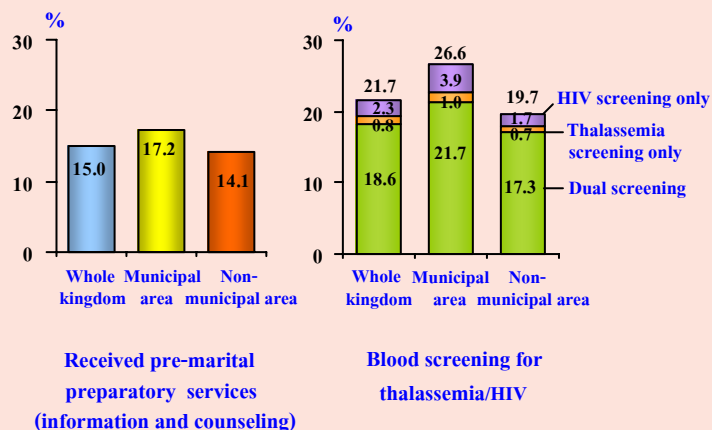
1. Family planning

Family planning (FP) refers to the decision of a couple to have a child while being mindful of the number of children they can properly care for to ensure quality of life. Family planning is a key aspect of married life because, if the couple is not yet ready to raise a child, they need to use an appropriate contraceptive method to delay the next pregnancy.

1.1 Pre-marital preparation

The 2009 RH survey found that 15.0 % of married women of reproductive age 15 to 49 years (MWRA) or their husbands received pre-marital counseling or information on contraception from a health personnel. However, 21.7% were tested for either thalassemia or HIV. (18.6% were tested for both, while 0.8% were tested for only thalassemia and 2.3% were tested only for HIV.) Significantly more municipal respondents received pre-marital counseling and blood screening than their non-municipal counterparts (Figure 1).

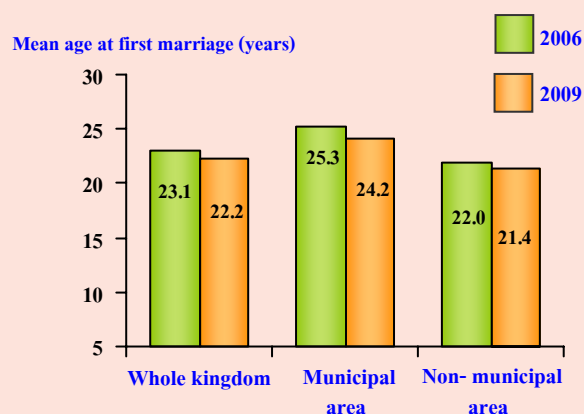
Figure 1 Percentage of married women aged 15-49 years by pre-marital preparatory services and area, 2009



1.2 Age at first marriage

Using the 2006 NSO Reproductive Health Survey as a reference, the singulate mean age at marriage (SMAM) of Thai women declined slightly from 23.1 to 22.2 years. Women in municipal areas married later than those in non-municipal areas (Figure 2). The difference in SMAM between municipal and non-municipal women declined from 3.3 years in 2006 to 2.8 years in 2009.

Figure 2 Mean age at first marriage^{1/} of Thai women by area in 2006 and 2009



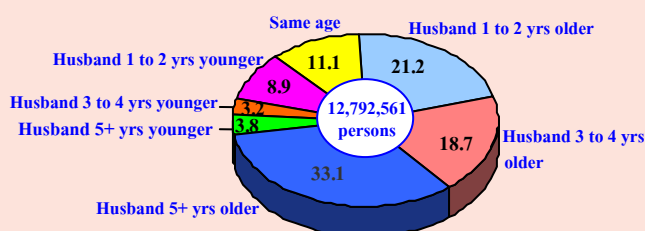
^{1/} Singulate mean age at marriage (SMAM)

^{1/} See definition in chapter 1 introduction

1.3 Spousal age difference

Among 12.8 million married women aged 15-49 years, 73.0% were married to an older man; 33.1% had husbands who were five or more years older. Only 11.1% were the same age as their husbands and 15.9% were older. The average spousal age difference was 4.4 years. See Figure 3 for details.

Figure 3 Percentage of married women aged 15-49 years by age difference with husband, 2009



1.4 Mean number of children born alive

The mean number of children born alive is an indicator of fertility that reflects women's reproductive performance over their reproductive years. It may be used to measure the average completed family size of women at the end of their reproductive years (aged 45-49 years). The 2009 RH survey reveals that the average number of children ever born for women aged 15-49 years was 1.30 per women (1.11 in municipal and 1.40 in non-municipal areas). The mean number of children ever born for older women is higher than of younger women (Table 2).

When compared with the results from the 2006 NSO survey of reproductive health, there was a slight increase in fertility by 2009. The increase was more pronounced for women in the 20-24 age group (from 0.44 to 0.59 in 2006 and 2009 respectively).

When examining mean number of children ever born for women nearing the end of their reproductive years (aged 45-49 years) the mean number of children ever born was 2.15 per woman, with non-municipal higher than in municipal areas. This number increased between survey rounds for women in municipal areas (from 1.79 to 1.89) but decreased for their non-municipal counterparts (from 2.33 to 2.28).

Table 2 Mean number of children ever born by age group of women and area, 2006 and 2009

Age group	Total		Municipal area		Non-municipal area	
	2006	2009	2006	2009	2006	2009
15 - 19	0.07	0.10	0.05	0.08	0.07	0.11
20 - 24	0.44	0.59	0.25	0.42	0.54	0.66
25 - 29	0.89	0.97	0.53	0.68	1.09	1.11
30 - 34	1.37	1.43	0.95	1.10	1.59	1.62
35 - 39	1.72	1.77	1.33	1.50	1.91	1.91
40 - 44	1.93	1.97	1.59	1.69	2.09	2.11
45 - 49	2.16	2.15	1.79	1.89	2.33	2.28
Mean	1.23	1.30	0.93	1.11	1.37	1.40

1.5 Mean age at first birth

The average age of first birth is an indicator of the RH of a population since there is a greater risk of complications and infant mortality if the women have not yet reached physical maturity.

The survey result found that the mean age of first birth was 24.8 years which was a slightly increase in the mean age by 2009 (Table 3), The result also found that women in non-municipal area were younger than those in municipal area (24.6 and 25.4 years respectively). Women in Bangkok had the highest age at first birth among regions (27.6 years).

Table 3 Mean age at first birth for women aged 15-49 years^{1/} by area and region, 2006 and 2009

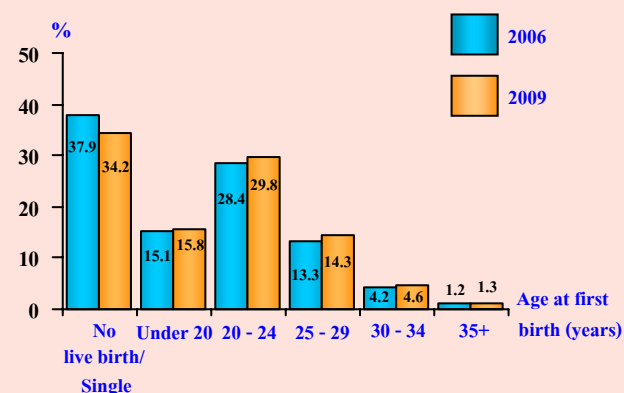
Area and region	2006	2009
Whole kingdom	24.6	24.8
Area		
Municipal	25.4	25.4
Non-municipal	24.4	24.6
Region		
Bangkok	26.0	27.6
Central	25.1	24.8
North	24.6	24.1
Northeast	24.0	24.5
South	25.5	24.9

^{1/} The calculation was based on women having first living child aged under one year.

Slightly over one-third (34.2%) of women aged 15-49 years had no live births or single and 65.8% had live births. When examining the distribution of age at first birth by age group of women, it is found that most women had their first birth

between the ages of 20-24, followed by women age under 20 years, and 25-29 years. These results are consistent with the findings of the 2006 survey (see Figure 4).

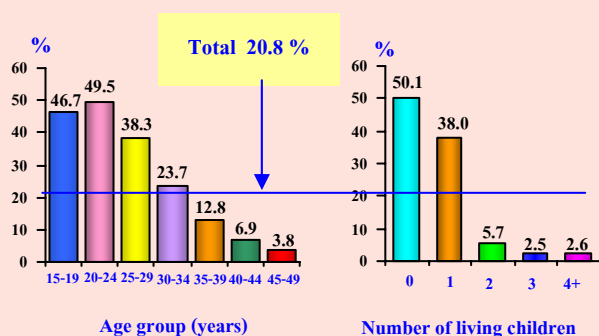
Figure 4 Percentage of women aged 15-49 years by age group at first birth, 2006 and 2009



1.6 Desire for additional children

Among ever-married women aged 15-49 years, 20.8% desired more children at the time of the 2009 RH survey (Figure 5). Desire for more children is inversely related to age: younger women are more likely to want an additional child than older women. Ever-married women in the 20-24 and 15-19 age groups demonstrate higher proportions wanting an additional child (49.5% and 46.7% respectively) than women of other age groups. These findings probably reflect the higher proportion of childless women in these age groups than in the other age groups. Desire for additional children is also related to the current number of living children a woman has. Women with no children or one child desired additional children distinctly more than women with two or more children.

Figure 5 Percentage of ever-married women aged 15-49 years who want more children by age group and number of living children, 2009



1.7 Mean number of children wanted

The number of children wanted is an indirect indicator of completed fertility. In this survey, the number of wanted children is the number of living children (including a current pregnancy) plus the number of additional children wanted. The ever-married women aged 15-49 years in the 2009 RH survey wanted 1.93 children (2.00 for non-municipal and 1.76 for municipal women) (Table 4). Women in the southern region had the highest wanted number of children, Bangkok the lowest. Older women had slightly higher fertility wanted than younger women, suggesting declining fertility norms. When comparing the mean number of living children for ever-married women aged 15-49 years with their fertility aspirations, it was found that these women had only 0.26 less children than wanted.

Table 4 Mean number of children wanted and mean number of living children for ever-married women aged 15-49 years by area, region and age group, 2009

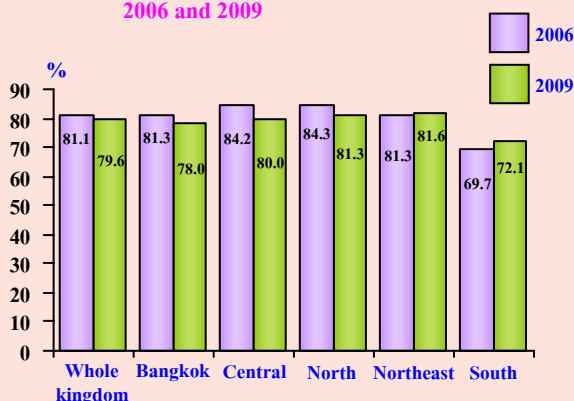
Area and region	Mean number of children wanted	Mean number of living children	Age group (years)	Mean number of children wanted	Mean number of living children
Whole kingdom	1.93	1.67	Age group		
Area			15 - 19	1.21	0.57
Municipal	1.76	1.54	20 - 24	1.55	0.92
Non-municipal	2.00	1.72	25 - 29	1.69	1.21
Region			30 - 34	1.88	1.60
Bangkok	1.69	1.53	35 - 39	2.04	1.88
Central	1.72	1.52	40 - 44	2.10	2.01
North	1.75	1.53	45 - 49	2.23	2.18
Northeast	2.08	1.78			
South	2.33	1.94			

1.8 Contraception

1.8.1 Contraceptive use

Appropriate use of contraception is important for the health of women and their children because: (1) it helps prevent pregnancy among sexually active women at the extreme age groups; (2) it helps in the spacing of births; and (3) helps women achieve their desired fertility goals. In the 2009 RH survey, 79.6% of married women aged 15-49 years were using some method of contraception, representing a slight decline from 81.1% in 2006 (see Figure 6). This decline occurred in all regions except for the south and northeast; contraceptive use was lowest in the south.

Figure 6 Percentage of married women aged 15-49 years currently using contraception by region, 2006 and 2009



1.8.2 Method of contraception

In 2009, 77.4% of married women aged 15-49 years or their husband were using a modern method of contraception (Table 5). The most common modern method used was the pill (35.0%) followed by female sterilization (23.7%), the injectable contraceptive (14.0%), condom (2.3%) and other modern methods (2.5%) which include emergency or post-coital contraception, implants, IUD, and male sterilization. Among the 2.2% of women using traditional methods, 1.7% used safe period and 0.5% used other traditional methods.

Use level and type of contraceptive methods used varied by age groups. Women aged 30-44 years were more likely to be using contraception than other age groups. Younger women preferred temporary contraception more, and the pill more than other methods followed by injectable contraceptive. Women age 40-49 preferred permanent methods, primarily female sterilization followed by temporary contraception (pill).

Table 5 Percentage of married women aged 15-49 years according to use of contraception and method by age group, 2009

Use of contraception and method	Age group (years)							
	Total	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49
Total	100.0 (12,792,561)	100.0 (400,711)	100.0 (1,498,963)	100.0 (1,964,077)	100.0 (2,178,550)	100.0 (2,358,783)	100.0 (2,295,553)	100.0 (2,095,924)
Not using contraception	20.4	30.4	22.3	23.6	19.8	15.0	17.7	24.0
Using at least 1 method	79.6	69.6	77.7	76.4	80.2	85.0	82.3	76.0
Modern contraception	77.4	68.4	75.8	74.2	77.7	82.6	80.0	74.2
-Oral contraceptive (pill)	35.0	44.3	49.8	45.5	38.0	34.3	27.0	19.2
-Female sterilization	23.7	1.0	4.1	10.6	21.5	29.6	34.0	38.6
-Injectable contraceptive	14.0	21.8	17.9	14.4	14.5	13.2	13.7	10.0
-Condoms	2.3	0.7	2.3	2.7	1.8	2.7	2.7	1.6
-Male sterilization	0.9	-	-	0.1	0.4	0.9	1.2	2.8
-IUD	0.9	0.1	0.4	0.5	0.6	1.2	0.9	1.6
-Implant	0.4	0.2	0.8	0.2	0.6	0.5	0.3	0.2
-Emergency contraception	0.3	0.3	0.6	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1
Traditional contraception	2.2	1.2	1.9	2.3	2.5	2.3	2.2	1.8
-Safe period	1.7	0.6	1.5	1.7	2.3	1.6	1.8	1.3
-Other methods	0.5	0.7	0.3	0.6	0.2	0.7	0.5	0.6

1.8.3 Reason for not using contraception

Married women aged 15-49 years who are not using contraception mostly (32.8%) cite “desire more children” as the reason followed by “too old to conceive” or “no menses” (15.2%), “currently pregnant” (14.7%) and “husband not usually home” (10.1%) (Table 6).

There are age differentials for reason for not using contraception. Approximately one-half of women aged 15-19 years were not using contraception because they were pregnant. One-third to one-half of women aged 20-39 years desired a pregnancy, and 28%-53% of women aged 40-49 years were not using contraception because they felt they were too old to conceive or were menopausal.

Table 6 Percentage of married women aged 15-49 years not currently using contraception by reason for not using by age group, 2009

Reason for not using contraception	Age group (years)							
	Total	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49
Total	100.0 (2,615,742)	100.0 (121,699)	100.0 (334,687)	100.0 (463,164)	100.0 (480,751)	100.0 (354,595)	100.0 (407,403)	100.0 (503,442)
Desire more children	32.8	23.1	35.7	42.5	48.3	44.5	23.4	10.6
Too old/menopausal	15.2	-	-	-	0.1	4.7	28.0	53.0
Currently pregnant	14.7	47.6	28.5	23.4	17.7	9.4	2.7	0.3
Husband not usually home	10.1	5.3	10.9	12.1	13.6	13.2	8.3	5.2
Fear health effects	6.4	3.2	3.3	5.0	4.0	8.3	10.9	7.4
Just had a child/post-partum	5.9	13.6	13.4	9.8	6.0	2.6	2.4	0.6
Husband forbids contraceptive use	4.9	3.3	6.7	5.0	2.2	4.9	7.0	4.5
Removed or dysfunctional uterus/ovaries	3.0	1.8	0.2	0.3	1.5	1.7	5.2	8.2
Other	7.0	2.1	1.4	1.8	6.6	10.8	12.0	10.2

2. Maternal and child health (MCH)

The assessment of MCH in this section is based on ever-married women aged 15-49 years whose last living child was under one year of age. Thus, the results are not necessarily representative of all last live births in previous year of ever-married women, and this limitation should be taken into consideration when reviewing the following survey results.

2.1 Intention of last pregnancy

The respondents were asked if their last pregnancy was intended. Specifically, they were asked if during their last pregnancy they desired that pregnancy at that time. The results in Table 7 show that among ever-married women aged 15-49 years whose last living child was under one year of age, 75.9% said the last pregnancy was intended. Among the 16.2% who said the pregnancy was not intended, 5.5% said they wanted an additional child but not at that time, and 10.7% said they wanted no more children. It was found that 7.9% were indifferent. Nearly one-third (32.1%) of ever-married women aged 15-19 years did not plan the last pregnancy, or almost twice the level for all ever-married women aged 15-49 years. This may be a reflection of unreadiness to have a child among women in the teenage years.

Table 7 Percentage of ever-married women aged 15-49 and 15-19 years whose last living child is under one year of age by whether the last pregnancy was intended, 2009

Was the last pregnancy intended	15-49 years	15-19 years
Total	100.0 (724,255)	100.0 (67,021)
Yes (Desired a pregnancy at that time)	75.9	61.4
No	16.2	32.1
- Desire more children but not at that time	5.5	9.3
- Do not desire more children	10.7	22.8
Indifferent	7.9	6.5

Among the women in both age groups who did not intend to have the last pregnancy, forgetting to take the pill or missed appointment for contraceptive injection was the most common reason for the contraceptive failure. The next most common reasons were that they were using a traditional method of contraception. Among women aged 15-19 years, 25.6% had not planned on having sex (see Table 8).

Table 8 Percentage of ever-married women aged 15-49 and 15-19 years whose last living child is under one year of age and did not intend to get pregnant with that child, by reason for not desiring the last child, 2009

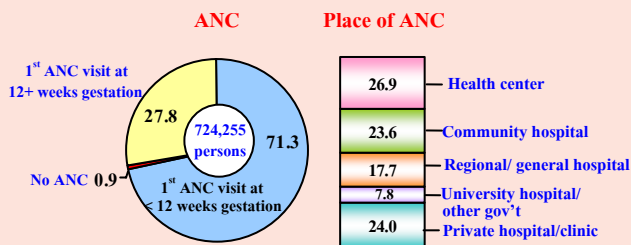
Reason for not desiring the last child	15 – 49 years	15 – 19 years
Total	100.0 (117,218)	100.0 (21,537)
Forgot to take pill/injection	37.6	38.7
Used traditional method contraception	18.0	28.9
Used modern contraception	8.2	0.9
Didn't think would be having sex	8.4	25.6
Just delivered/post-partum	8.4	0.5
No time to buy pill/ receive any contraception	4.2	0.6
Hardly be able to have child/ infertile	2.5	0.9
Didn't want to contracept/ stopped use	2.2	-
Thought self too old/menopausal	1.9	-
Allergic to the pill	1.5	-
Pills past expiry date/ineffective	1.4	-
Ignorant about how to contraception	1.1	3.0
Husband forced her to have sex	1.0	0.9
Other	3.6	-

2.2 Antenatal care (ANC)

Nearly all (99.1%) of 724,255 ever-married women aged 15-49 years whose last living child was under one year of age had received ANC for the last pregnancy. Fully 71.3% had their first ANC visit before 12 weeks of gestation, and 27.8% had their first ANC visit at 12 weeks gestation or later while 0.9% had no ANC (see Figure 7).

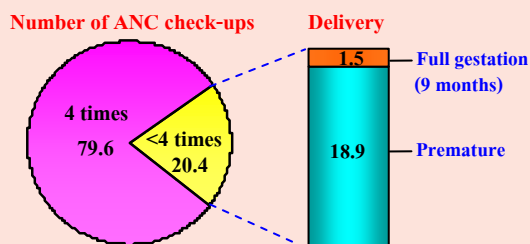
The most common place of ANC was the local health center followed by a private hospital/clinic, or the local community (district) hospital (26.9%, 24.0%, and 23.6% respectively).

Figure 7 Percentage of ever-married women aged 15-49 years whose last living child is under 1 year of age by ANC and place of ANC, 2009



For number of ANC visits of ever-married women who received ANC, 79.6% of the sample received four ANC check-ups at gestational ages of 1-6 months, 7, 8, and 9 months. Among the 20.4% who received less than four ANC check-ups, almost all (18.9%) had a pre-mature delivery (see Figure 8).

Figure 8 Percentage of ever-married women aged 15-49 years who received ANC check-ups during last pregnancy (current age under 1 year) by number of ANC check-ups and delivery, 2009

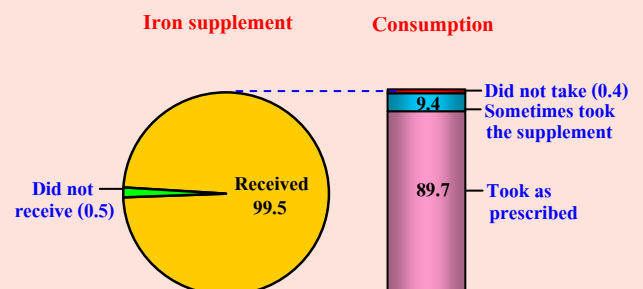


2.3 Iron supplements during pregnancy

Pregnant women are at risk of anemia which can be a factor in hemorrhaging, infection during delivery, and low birth-weight. Thus, it is recommended that all pregnant women consume iron supplements to prevent anemia as prescribed by a physician or trained ANC service provider.

In this study of ever-married women aged 15-49 years whose last living child was under age 1 year, it was found that nearly all (99.5%) received iron supplements, and 89.7% took the supplements as prescribed (Figure 9). Just under ten percent took only a portion of the iron supplements, and 0.4% abstained. Only 0.5% did not receive the supplement through the ANC service. Therefore, anemia of pregnancy should not be a problem among Thai women.

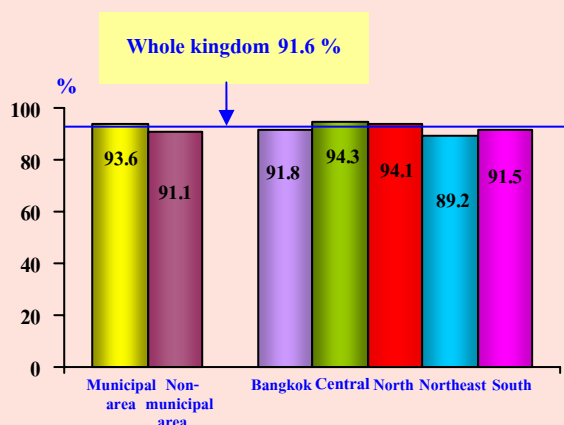
Figure 9 Percentage of ever-married women aged 15-49 years who received ANC for the last pregnancy (current age under 1 year) by consumption of iron supplements, 2009



2.4 ANC screening for HIV

Among ever-married women aged 15-49 years whose last living child is under one year of age, 91.6% were screened for HIV during an ANC visit for the last pregnancy (Figure 10). Municipal women were screened slightly more than non-municipal women (93.6% versus 91.1%). More women in the central region (94.3%) were screened than those elsewhere; and women in the northeast had the lowest rate of HIV screening (89.2%). Those not screened denied the HIV test.

Figure 10 Percentage of ever-married women aged 15-49 years who received ANC for the last pregnancy (current age under 1 year) and were screened for HIV during ANC by area and region, 2009

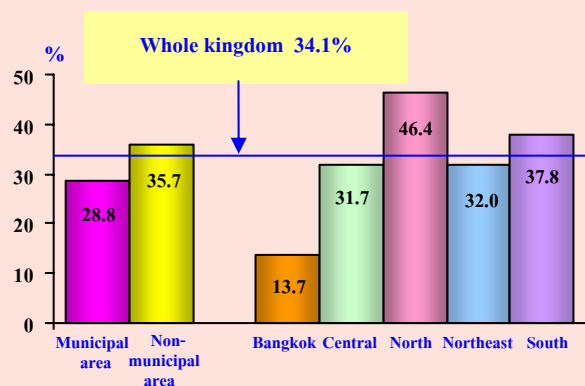


2.5 Husband's participation in the MCH advice and information group

The MOPH provides a service for husbands of pregnant women to participate in a group and receive advice and information from a health personnel about good MCH practices. The intent is that spouses will play a greater role in preserving and protecting the health of the mother and child.

The survey found that, among ever-married women aged 15-49 years whose last living child was under one year of age, 34.1% of their spouses participated in a group and received MCH advice and information from a health personnel, with non-municipal respondents having slightly higher spousal participation than municipal (35.7% versus 28.8%) (Figure 11). Participation of husbands was highest in the north (46.4%) and lowest in Bangkok (13.7%).

Figure 11 Percentage of women aged 15-49 years whose last living child is under 1 year of age and whose husbands received advice and information about MCH from a health personnel by area and region, 2009

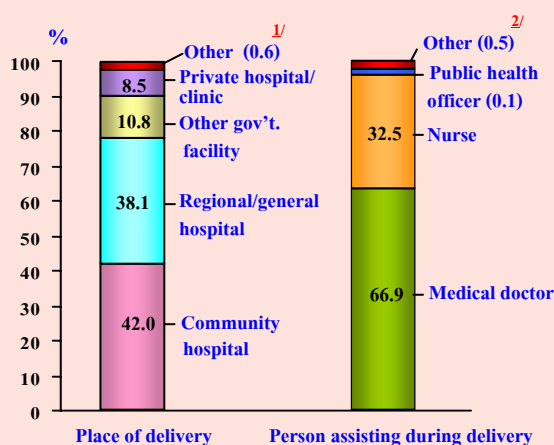


2.6 Child delivery

The place of delivery of a birth and the personnel assisting during delivery are key variables related to the health outcomes of the mother and infant. The cost of obstetric services and travel costs are also influential in determining the woman's choice of place of delivery. In this survey, it was found that more than 90% of the respondents delivered at a government hospital, 42%, or two

out of five, of these being community (district) hospitals (see Figure 12). Fully 38.1% of women delivered at government regional or general (provincial) hospitals, while 10.8% delivered at other types of public facilities. In two-thirds of cases, the delivery was performed by a medical doctor, while one-third were delivered by nurses or public health officer.

Figure 12 Percentage of ever-married women aged 15-49 years whose last living child is under 1 year of age by place of delivery and type of personnel assisting during delivery, 2009



1/ "other" includes home or other facility

2/ "other" includes traditional birth attendant, medical student, village health volunteer, husband, and unattended

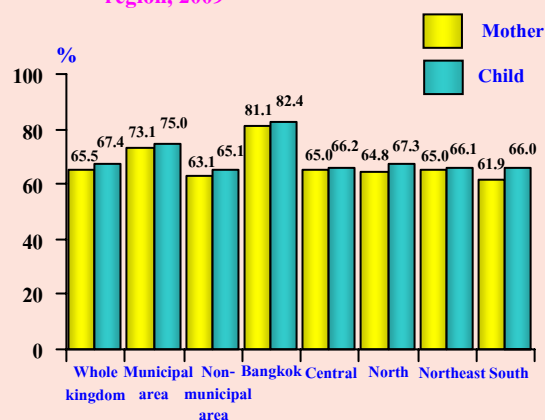
2.7 Post-partum care

The MOPH prescribes that there be two post-partum visits to mother and infant at 1 to 2 weeks and 4 to 6 weeks post-partum. The purpose of the visits is to prevent illness and mortality. The post-partum check-up involves examination of the woman's wounds related to delivery, the status of the uterus,

cervical cancer screening, general post-partum symptoms, whether any pregnancy-related illness have resolved. Women are counseled on contraception, breast-feeding and exercise. The infant is examined to assess growth, physical abnormalities, and immunizations.

From this survey of ever-married women aged 15-49 years whose last living child was aged 2 to 11 months^{1/} at the time of the interview, 65.5% had received two post-partum visits as prescribed (slightly less than the examination rate for infants of 67.4%) (Figure 13). Non-municipal women and southern women had less post-partum care than municipal women and women in other regions. That the mother had a slightly lower check-up rate than the child for all categories of residence and region is possibly due to the fact that sometimes the mother simply takes the infant for a check-up only.

Figure 13 Percentage of ever-married women aged 15-49 years whose last living child is aged 2 to 11 months and received 2 post-partum check-ups for mother and child by area and region, 2009



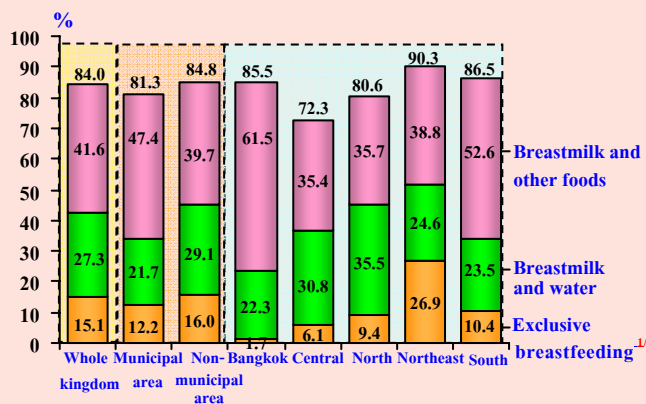
1/ The denominator for the analysis consists only of married women with a living child (ren) aged 2-11 months (and excludes women with infant deaths). Thus, readers should keep this in mind when applying the findings.

2.8 Breastfeeding

Among ever-married women aged 15 to 49 years whose last live birth was under six months, fully 320,000 (or 84%) breastfed that child in the previous 24 hours. However only 15.1% practiced exclusive breastfeeding. Over a quarter (27.3%) fed their infant just breastmilk and water, while 41.6% fed their infant other liquids/foods beside breastmilk such as fruit juice, infant formula, or crushed banana (Figure 14).

Among the subgroup who fed their infants exclusive breastfeeding, 16.0% lived in non-municipal areas and 12.2% in municipal locations. There were larger inter-regional differentials however. Women in the northeast practiced the most exclusive breastfeeding (26.9%) followed by women in the south (10.4%) and least in Bangkok (1.7%).

Figure 14 Percentage of ever-married women aged 15-49 years whose last living child is under 6 months according to infant feeding practices in the 24 hours prior to the interview by area and region, 2009

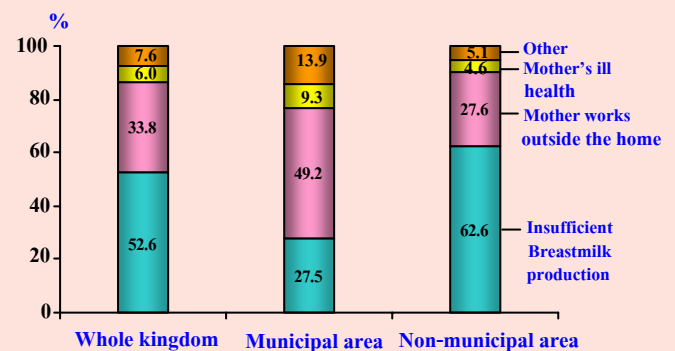


^{1/} “Exclusive breastfeeding” indicates that the infant consumed only breastmilk in the 24 hours prior to the interview (in addition to vitamin/mineral supplements or medicines if applicable)

2.9 Reasons for not currently breastfeeding youngest child

Among the 16.0% of ever-married women aged 15-49 years whose last living child was under six months of age, and did not practice breastfeeding, just over half (52.6%) said their breasts weren’t producing enough milk, or that they had to work outside the home (33.8%). Considerably more municipal women cited “work outside the home” as the reason for not practicing breastfeeding, and twice as many cited this reason than cited “not having enough breastmilk” (49.2% versus 27.5%) (Figure 15).

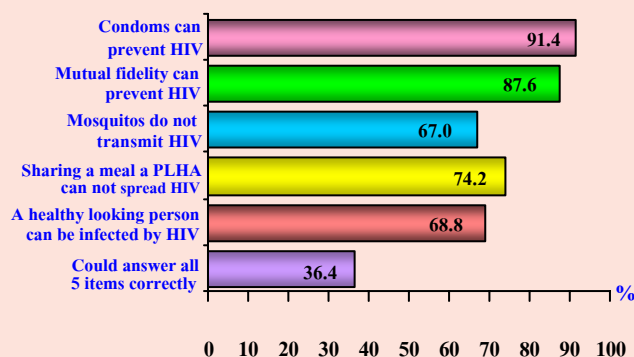
Figure 15 Percentage of ever-married women aged 15-49 years whose last living child is under six months of age and did not breastfeed according to reason, by area, 2009



3. Knowledge and understanding of AIDS

Over the past several decades, the relevant agencies have conducted a number of public awareness campaigns to raise knowledge and understanding about AIDS. A purpose of this survey is to obtain information on the level of knowledge and understanding of AIDS so that relevant agencies could use this information for their campaigned programs. Among this sample of women aged 15-59 years, 91.4% knew that condoms can prevent HIV, 87.6% knew that mutual fidelity can prevent HIV, 67.0% knew that mosquitos do not transmit HIV, 74.2% knew that sharing a meal with a people living with HIV/AIDS (PLHA) is not risky for HIV, and 68.8% knew that a healthy looking person can be infected by HIV. But only 36.4% could answer all five of these knowledge questions correctly (Figure 16).

Figure 16 Percentage of women aged 15-59 years who have correct knowledge and understanding of AIDS^{1/}, 2009



^{1/} Respondents had to answer 5 questions

When examining women aged 15-59 years who could correctly answer all five knowledge questions. It was found that younger and more educated women had greater AIDS knowledge than older, less educated women (Table 9).

Table 9 Percentage of women aged 15-59 years who could answer all 5 AIDS knowledge questions correctly by age group and level of educational attainment, 2009

Age group	Could answer all 5 AIDS knowledge items correctly	Level of educational attainment	Could answer all 5 AIDS knowledge items correctly
Total	36.4	Total	36.4
15 - 19	42.8	No education/ pre-primary/other	24.9
20 - 24	40.4	Primary education	30.3
25 - 29	42.7	Lower secondary education	41.3
30 - 34	37.6	Upper secondary education	43.6
35 - 39	36.8	Lower diploma/ diploma	48.2
40 - 44	36.1	Bachelor degree or higher	52.2
45 - 49	32.7		
50 - 54	28.9		
55 - 59	25.0		

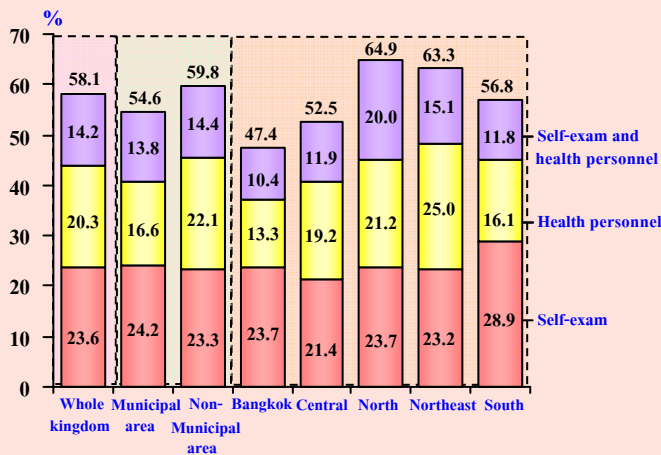
4. Screening for breast and cervical cancer

4.1 Screening for breast cancer

Among women aged 30 to 59 years in the sample, 58.1% had a breast examination in the past year. Among these, 23.6% were self-exams, 20.3% were conducted by a health personnel, and 14.2% were a combination of these (Figure 17).

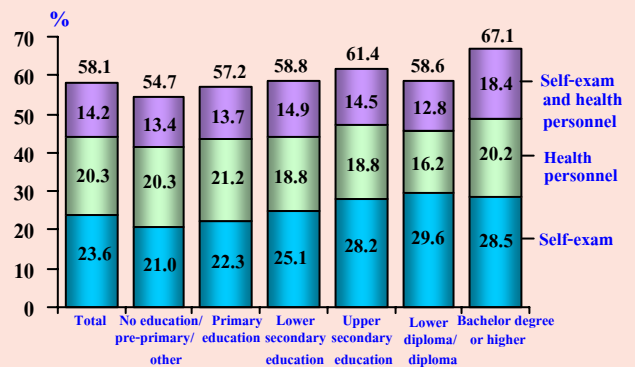
Women in non-municipal areas had a slightly higher level of breast examination than their municipal counterparts (59.8% versus 54.6%). Women in the north and northeast regions had the highest level of breast examination (64.9% and 63.3% respectively). Among regions, Bangkok was the only area in which the examination rate was below half of women (47.4%).

Figure 17 Percentage of women aged 30-59 years according to experience of breast examination in the past year by area and region, 2009



Women with more education were more likely to have had a breast exam in the previous year, and this is especially true for those performing a self-exam (either with or without an exam by a health personnel) (Figure 18).

Figure 18 Percentage of women aged 30-59 years according to experience of breast examination in the past year by level of educational attainment, 2009

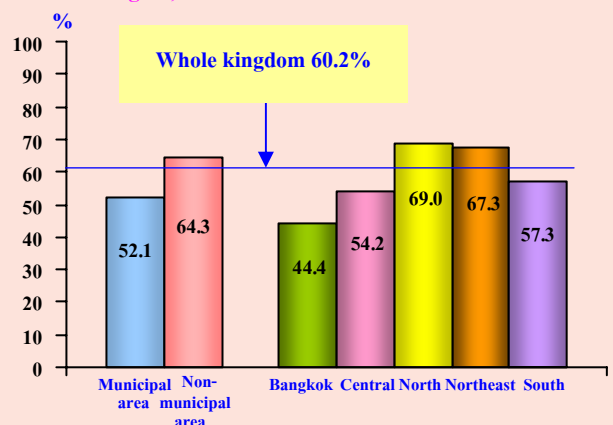


4.2 Screening for cervical cancer

Among women aged 30-59 years, 60.2% had a screening test for cervical cancer in the previous five years (Figure 19). More non-municipal women (64.3%) had an exam than their municipal counterparts (52.1%). Women in the north and northeast had the highest rates (69.0% and 67.3%). While Bangkok had been screened less than half (44.4%).

In addition, more women 30-59 years whose last living child is under age one year had cervical cancer screening than those without a child under one year (74.2% versus 60.0%). This may be due to the fact that cervical cancer screening is a routine part of post-partum care.

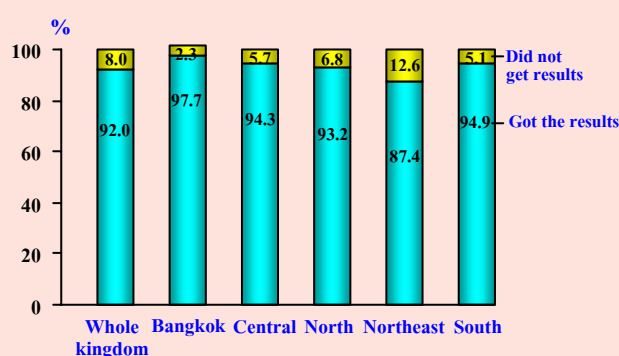
Figure 19 Percentage of women aged 30-59 years who had experience of being screened for cervical cancer in the previous five years by area and region, 2009



It is noteworthy that screening for both breast and cervical cancer was lower in the municipal areas and Bangkok compared to non-municipal and non-Bangkok regions. This could be due to the fact that screening motivation campaigns are often implemented through the network of village health volunteers (VHV), mobile health units, and health centers which are more prevalent in the non-municipal area. It is also easier to access women in non-municipal households than in municipal areas, and this is especially true for Bangkok where most women work outside the home, or do not feel they have the time to go for the cancer screening.

Fully 92.0% of the women aged 30-59 years who had experienced a screening exam for cervical cancer got the results of the test. More women in Bangkok got the test results, with slight differences among the other regions, with the exception of the northeast, in which only 87.4% of screened women were aware of the test results (Figure 20).

Figure 20 Percentage of women aged 30-59 years who had experience of being screened for cervical cancer in the pervious five years according to getting the results by region, 2009



5. Domestic violence

Increasingly the media is reporting cases of domestic violence. In this survey, the women were asked only about spousal physical abuse in the past 12 months. It is recognized that there is a tendency to under-report episodes of domestic violence. Among the married women aged 15-49 years in this survey, 97.1% said they did not experience spousal physical abuse in the past 12 months and only 2.9 said they have experience spousal abuse. Women aged 15-19 years were more likely to have experienced abuse (6.3%), followed by 35-39 years (3.3%) while 40-49 years had the lowest level (2.3%). Women with lower educational attainment were more likely to have experienced spousal abuse than the more educated women in this survey.

Table 10 Percentage of married women aged 15-49 years who had experience of spousal abuse (in the past year) by age group and level of educational attainment, 2009

Age group (years)	Spousal abuse in the past year	Level of educational attainment	Spousal abuse in the past year
Total	2.9	Total	2.9
15 - 19	6.3	No education/ pre-primary/other	3.6
20 - 24	2.8	Primary education	3.4
25 - 29	2.4	Lower secondary education	3.0
30 - 34	2.7	Upper secondary education	2.0
35 - 39	3.3	Lower diploma/ diploma	2.7
40 - 44	2.9	Bachelor degree or higher	0.6
45 - 49	2.3		

6. Adolescent health

Adolescent health is one important dimension of RH. Adolescent health is also an indicator of social change which can occur rapidly and pervasively in this age group of the population. This is especially true with regard to adolescent sex behavior.

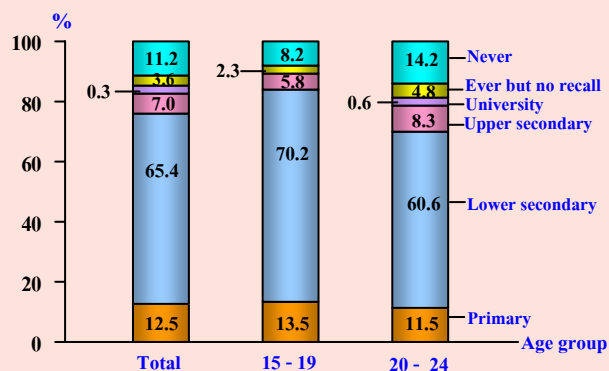
6.1 Sex education

Currently, there is general social acceptance of the importance of sex education (see definition in chapter 1), and this topic can be part of formal instruction and conversation openly. Sex education is especially important for adolescents to help them understand and cope with the rapid physical and emotional transitions they are experiencing, so that they can accept these changes as something natural, and make appropriate health behavior and relationship decisions.

This survey included interviews with youth aged 15-24 years. Most (88.8%) had received some formal instruction in sex education, family planning, and reproductive track infections. The most common venue for the sex education was in the lower secondary school grades (65.4%) followed by primary school grades (12.5%). Approximately one-tenth (11.2%) had not received any formal sex education. (Figure 21).

By age, most adolescents in the 15-19 and 20-24 age groups had experienced sex education in a lower secondary school class. More youth in the 20-24 age group had not received any sex education than their younger counterparts (14.2% and 8.2% respectively).

Figure 21 Percentage of adolescents aged 15-24 years who received formal instruction in sex education, family planning, and reproductive track infections, by grade level of instruction and age group, 2009



6.2 Sexual Behavior

From the survey in 2009, it was found that 41.4% of adolescents aged 15-24 years had ever had sex (comprising 12.4% single and 29.0% ever-married respondents). Among single, sexually active adolescents, there were seven times as many males as females (21.1% versus 3.4% respectively). (Table 11)

Table 11 Percentage of adolescents aged 15-24 years by sex, marital status and whether ever had sex, 2009

Marital status and ever had sex	Total	Male	Female
Total	100.0 (10,502,568)	100.0 (5,362,488)	100.0 (5,140,080)
Single	71.0	80.5	61.0
- Ever had sex	12.4	21.1	3.4
- Never had sex	52.3	51.6	53.0
- No response	6.3	7.8	4.6
Ever-married	29.0	19.5	39.0

6.3 Ever use of contraception

Among the population aged 15-24 years, irrespective of marital status, 35.6% had ever used contraception. Fewer adolescents aged 15-19 years had ever used contraception compared to those aged 20-24 years (15.7% and 55.6% respectively). More currently and ever-married adolescents had used contraception (83.5% and 70.3%) compared with single adolescents (16.2%) (Table 12).

The lower use rate among the 15-19 year-olds is similar for males and females and municipal-non-municipal (about 15%). More adolescents (15-19 years) in the north and central regions had ever used contraception (19.0%) while young adolescents in the south had the lowest ever-use rate (12.1%). More female adolescents aged 20-24 years had ever used contraception compared to males (57.8% versus 53.4%), as did more non-municipal adolescents aged 20-24 years than municipal (56.4% versus 53.4%). Adolescents aged 20-24 years in the north had the highest ever-use of contraception (61.3%) while those in the south had the lowest level (46.7%).

Table 12 Percentage of adolescents aged 15-24 years who ever used contraception by age group, sex, marital status and area, 2009

Sex	Total	15-19 years	20-24 years
Total	35.6	15.7	55.6
Sex			
Male	34.5	15.7	53.4
Female	36.7	15.6	57.8

Marital status, area and region	Total	15-19 years	20-24 years
Marital status			
Single	16.2	8.5	29.7
Married/living together	83.5	79.8	84.4
Widowed/divorced/separated/ ever-married with unknown status	70.3	64.9	71.3
Area			
Municipal	34.8	15.9	53.4
Non-municipal	35.9	15.6	56.4
Region			
Bangkok	31.5	13.9	48.6
Central	38.8	19.0	57.6
North	40.3	19.6	61.3
Northeast	34.6	13.5	56.6
South	29.5	12.1	46.7

When looking at adolescents who ever had sex (Table 13) ever-married adolescents used contraception slightly more than single adolescents (82.9% versus 82.7% respectively). It is noteworthy that single, male adolescents used contraception more than their female counterparts (82.9% versus 81.2% respectively). By contrast, when examining the data for ever-married adolescents, the proportion of males who used contraception was distinctly less than their female counterparts, or only 77.3%. In addition, ever-married females used contraception more than their single counterparts (85.8% versus 81.2% respectively).

Table 13 Percentage of sexually-active adolescents aged 15-24 years who had used contraception by marital status, age group, sex, area and region, 2009

Sex, area and region	Single, ever had sex			Ever-married		
	Total	15–19 yrs	20–24 yrs	Total	15–19 yrs	20–24 yrs
Total	82.7	83.5	82.3	82.9	79.2	83.7
Sex						
Male	82.9	84.0	82.4	77.3	68.8	78.4
Female	81.2	80.8	81.4	85.8	82.1	86.8
Area						
Municipal	86.5	84.1	87.6	83.7	79.3	84.7
Non-municipal	80.6	83.3	79.2	82.6	79.1	83.4
Region						
Bangkok	88.5	88.6	88.5	77.7	73.6	78.7
Central	83.4	82.4	83.9	88.6	86.0	89.3
North	83.8	83.1	84.3	82.6	78.4	83.5
Northeast	80.4	85.6	78.3	82.6	78.8	83.3
South	81.0	78.8	81.9	75.6	68.2	77.0

6.4 Contraceptive use at last sex

Adolescents aged 15-24 years

Among adolescents aged 15-24 years who had ever used contraception, 91.9% used contraception at last sex. Most used the pill (44.9%) followed by the condom (31.4%), injectable (9.3%), and emergency contraception (1.8%). Only 8.1% used no method of protection at last sex (Table 14).

When comparing the patterns within the two age groups of 15-19 and 20-24 years, males reported

using contraception more than females, but this response could refer to a male method or that used by their female partner. In the younger age group (15-19), 72.7% of males reported using a condom at last sex in contrast to only 49.0% among those aged 20-24 years. However, in the higher age group, female methods of contraception were more commonly used. Female-reported use of the pill increased from 56.1% to 60.5% between those aged 15-19 and 20-24 years.

Table 14 Percentage of adolescents aged 15-24 years who ever used contraception according to method used at last sex by age group and sex, 2009

Method used at last sex	Total			15–19 years			20–24 years		
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Used contraception	91.9	95.2	88.6	91.9	96.7	86.8	91.9	94.7	89.1
1. The pill	44.9	29.9	59.6	34.8	14.5	56.1	47.8	34.5	60.5
2. Emergency contraception	1.8	2.6	1.1	3.1	4.9	1.2	1.5	2.0	1.0
3. Injectable	9.3	4.8	13.8	9.5	1.9	17.5	9.2	5.6	12.8
4. Implant	0.3	0.1	0.5	*	*	0.1	0.3	0.1	0.6
5. IUD	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	0.1	0.4	*	0.8
6. Condom	31.4	54.4	8.8	42.0	72.7	9.7	28.4	49.0	8.5
7. Female sterilization	1.3	0.5	2.1	0.2	-	0.4	1.6	0.6	2.5
8. Safe period	1.9	2.0	1.8	1.6	2.0	1.1	2.0	2.0	2.0
9. Other	0.6	0.7	0.5	0.6	0.5	0.7	0.6	0.8	0.4
Did not use contraception	8.1	4.8	11.4	8.1	3.3	13.2	8.1	5.3	10.9

* Less than 0.1

Single adolescents aged 15- 24 years who ever had sex

When examining the data for single, sexually-active adolescents aged 15-24 years who had ever used contraception, it can be seen that

contraceptive use at last sex is rather high (98.9%) (Table 15). However, the method of contraception varies. Single, sexually-active adolescents used only temporary methods of contraception, mostly condoms (71.9%) followed by the pill (18.9%).

Table 15 Percentage of sexually-active, single adolescents aged 15-24 years who ever used contraception according to method used at last sex by age group and sex, 2009

Method used at last sex	Total			15–19 years			20–24 years		
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Used contraception	98.9	99.0	98.7	97.9	98.2	96.4	99.4	99.4	99.9
1. The pill	18.9	14.9	45.3	14.6	9.1	48.4	21.0	17.7	43.6
2. Emergency contraception	4.1	4.1	4.1	5.2	5.4	3.9	3.5	3.4	4.2
3. Injectable	1.2	0.5	6.0	1.8	0.5	9.4	1.0	0.5	4.2
4. IUD	0.1	0.1	-	0.2	0.2	-	-	-	-
5. Condoms	71.9	76.7	40.1	73.1	79.4	34.1	71.4	75.9	43.4
6. Safe period	2.0	1.8	3.1	2.5	2.8	0.4	1.7	1.3	4.5
7. Other	0.8	0.9	*	0.6	0.7	0.1	0.9	1.1	-
Did not use contraception	1.1	1.0	1.3	2.1	1.8	3.6	0.6	0.6	0.1

* Less than 0.1

Ever-married adolescents aged 15 - 24 years

When examining the data for ever-married adolescents aged 15-24 years who had ever used contraception, contraceptive use at last sex was lower than for the single adolescents who had ever had sex (88.6% versus 98.9% respectively).

Ever-married adolescents preferred to use the pill (57.6%) followed by the injectable contraceptive and condoms. Among the younger adolescents, contraceptive use was lower than among their older counterparts (86.5% for adolescents aged 15-19 years versus 89.0% for adolescents aged 20-24 years). (Table 16)

Table 16 Percentage of ever-married adolescents aged 15-24 years who ever used contraception according to method used at last sex by age group and sex, 2009

Method used at last sex	Total			15-19 years			20-24 years		
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Used contraception	88.6	90.4	87.7	86.5	91.3	85.4	89.0	90.3	88.3
1. The pill	57.6	49.8	61.2	53.8	35.9	58.0	58.4	51.3	62.1
2. Emergency contraception	0.6	0.4	0.7	0.5	0.7	0.4	0.6	0.4	0.8
3. Injectable contraceptive	13.2	10.3	14.6	17.0	8.2	19.1	12.5	10.6	13.4
4. Implant	0.4	0.1	0.5	0.1	0.1	0.1	0.5	0.1	0.6
5. IUD	0.5	*	0.7	0.1	-	0.1	0.6	0.1	0.9
6. Condoms	11.8	25.3	5.4	13.1	46.3	5.3	11.5	23.0	5.5
7. Female sterilization	1.9	1.1	2.3	0.3	-	0.4	2.2	1.3	2.7
8. Safe period	2.0	2.6	1.7	1.0	-	1.3	2.2	2.9	1.8
9. Other	0.6	0.6	0.6	0.7	-	0.8	0.6	0.7	0.5
Did not use contraception	11.4	9.6	12.3	13.5	8.7	14.6	11.0	9.7	11.7

* Less than 0.1

ตารางสถิติ

สารบัญตารางสถิติ

- ตาราง 1** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามกลุ่มอายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ อาชีพ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 2** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามสถานภาพสมรส กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ และอาชีพ พ.ศ. 2552
- ตาราง 3** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามความแตกต่างของอายุคู่สมรส กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 4** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัวก่อนแต่งงาน กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 5** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัวก่อนแต่งงาน กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 6** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15-49 ปี จำแนกตามการได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาทาลัสซีเมีย/เชื้อ HIV ก่อนแต่งงานของหญิงสมรส/สามี กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 7** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการได้รับการตรวจเลือดหาทาลัสซีเมียก่อนแต่งงาน กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 8** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาเชื้อ HIV ก่อนแต่งงาน กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 9** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการคุมกำเนิด วิธีการคุมกำเนิด และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2552
- ตาราง 10** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการคุมกำเนิด วิธีการคุมกำเนิด เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

- ตาราง 11** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ปัจจุบันไม่คุมกำเนิด จำแนกตามเหตุผลที่ไม่คุมกำเนิด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 12** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ไม่คุมกำเนิดและไม่มีการมีบุตรในระยะ 2 ปี แต่ยังมีเพศสัมพันธ์ จำแนกตามการได้รับคำปรึกษา/ตรวจการมีบุตรยาก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 13** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามอายุเมื่ออยู่กินกันที่สามิภรรยาครั้งแรก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 14** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามจำนวนบุตรเกิดรอด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 15** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามจำนวนบุตรเกิดรอด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 16** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามจำนวนบุตรเกิดรอดที่ยังมีชีวิต กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 17** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามจำนวนบุตรที่ต้องการ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 18** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามอายุเมื่อคลอดบุตรคนแรก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 19** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตร จำแนกตามอายุเมื่อคลอดบุตรคนแรก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 20** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามความตั้งใจมีบุตรขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 21** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี และไม่ตั้งใจมีบุตรขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย จำแนกตามเหตุผลที่ไม่ป้องกันการตั้งครรภ์ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

- ตาราง 22** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามการฝากครรภ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 23** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามสถานที่ฝากครรภ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 24** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามจำนวนครั้งของการตรวจครรภ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 25** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามการได้รับและการกินยาบำรุงเลือด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 26** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามการได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาการติดเชื้อ HIV ขณะไปฝากครรภ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 27** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามการมีส่วนร่วมของสามีในการเข้ากลุ่มรับคำแนะนำและความรู้เกี่ยวกับการดูแลแม่และบุตรจากบุคลากรสาธารณสุข กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 28** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามสถานที่คลอดบุตร กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 29** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามผู้ทำคลอด วิธีการคลอด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

- ตาราง 30** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามน้ำหนักแรกคลอด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 31** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุ 2 - 11 เดือน จำแนกตามการได้รับการตรวจหลังคลอดครบ 2 ครั้งตามเกณฑ์ของ แม่และบุตร กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 32** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 6 เดือน จำแนกตามการให้บุตรดื่มนมแม่ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 33** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 6 เดือน จำแนกตามการให้บุตรดื่มนมแม่ภายใน 24 ชั่วโมงก่อนเวลาสัมผัสนม กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 34** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 6 เดือน ที่ปัจจุบันไม่ให้บุตรคนสุดท้ายดื่มนมแม่ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่สามารถ เลี้ยงลูกด้วยนมแม่ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 35** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการถูกสามีทำร้ายร่างกาย ในรอบปีที่แล้ว กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 36** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 59 ปี จำแนกตามความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับ โรคเอดส์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 37** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปี จำแนกตามการตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปี ที่ผ่านมา กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 38** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปีที่ตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมาโดย บุคลากรสาธารณสุข จำแนกตามการตรวจมะเร็งเต้านมด้วยเครื่องแมมโมแกรม กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 39** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปี จำแนกตามการตรวจมะเร็งปากมดลูก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

- ตาราง 40** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปีที่ตรวจมะเร็งปากมดลูก จำแนกตาม การได้รับทราบผลตรวจ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 41** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปีที่ไม่เคยตรวจมะเร็งปากมดลูก จำแนกตามเหตุผล ที่ไม่เคยตรวจ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 42** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามเพศ กลุ่มอายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ อาชีพ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 43** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามการได้รับการสอนเรื่องเพศศึกษา/ การวางแผนครอบครัว/การติดเชื้อในระบบสืบพันธุ์ ระดับการศึกษาที่ได้รับ เพศ กลุ่มอายุ สถานภาพสมรส เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 44** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามการเคยมีเพศสัมพันธ์ สถานภาพสมรส เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 45** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปีที่เคยมีเพศสัมพันธ์ จำแนกตามอายุเมื่อมีสัมพันธ์ ครั้งแรก สถานภาพสมรส เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 46** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามการเคยใช้ วิธีคุมกำเนิด สถานภาพสมรส เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 47** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามวิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ ครั้งสุดท้าย สถานภาพสมรส เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 48** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นโสดอายุ 15 - 24 ปีที่เคยมีเพศสัมพันธ์ จำแนกตาม วิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษา สูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 49** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นเคยสมรสอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามวิธีคุมกำเนิด ที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 50** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นชายอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามการขลิบหนังหุ้มปลายอวัยวะเพศ กลุ่มอายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

ตาราง 1 จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามกลุ่มอายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ อาชีพ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 1 Number and percentage of women aged 15 - 49 years by age group, marital status, level of educational attainment, occupation, area and region, 2009

	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom						กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis		ภาคกลาง Central region (excluding Bangkok metropolis)						
	รวม Total		ในเขตเทศบาล Municipal area		นอกเขตเทศบาล Non-municipal area		จำนวน Number	ร้อยละ %	รวม Total		ในเขตเทศบาล Municipal area		นอกเขตเทศบาล Non-municipal area		
	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %			จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	
รวม	18,819,775	100.0	6,085,091	100.0	12,734,684	100.0	2,156,330	100.0	4,602,837	100.0	1,560,530	100.0	3,042,307	100.0	Total
กลุ่มอายุ (ปี)															Age group (years)
15-19	2,573,796	13.7	715,957	11.8	1,857,839	14.6	184,000	8.5	567,476	12.3	180,818	11.6	386,658	12.7	15-19
20-24	2,566,284	13.6	738,822	12.1	1,827,462	14.4	198,424	9.2	602,986	13.1	197,760	12.7	405,226	13.3	20-24
25-29	2,631,073	14.0	857,770	14.1	1,773,303	13.9	305,264	14.2	656,454	14.3	223,981	14.4	432,473	14.2	25-29
30-34	2,705,322	14.4	984,821	16.2	1,720,501	13.5	419,000	19.4	701,124	15.2	248,866	15.9	452,258	14.9	30-34
35-39	2,855,984	15.2	983,520	16.2	1,872,464	14.7	387,163	18.0	717,072	15.6	251,053	16.1	466,019	15.3	35-39
40-44	2,853,442	15.2	947,517	15.6	1,905,925	15.0	352,654	16.4	709,460	15.4	241,898	15.5	467,562	15.4	40-44
45-49	2,633,874	14.0	856,684	14.1	1,777,190	14.0	309,825	14.4	648,265	14.1	216,154	13.9	432,111	14.2	45-49
สถานภาพสมรส															Marital status
โสด	4,786,883	25.4	1,908,116	31.4	2,878,767	22.6	684,047	31.7	1,229,475	26.7	461,763	29.6	767,712	25.2	Single
สมรส	12,792,561	68.0	3,710,424	61.0	9,082,136	71.3	1,307,810	60.6	3,014,812	65.5	976,692	62.6	2,038,121	67.0	Married
หม้าย	405,550	2.2	138,300	2.3	267,250	2.1	33,618	1.6	100,752	2.2	39,019	2.5	61,733	2.0	Widowed
หย่า	407,678	2.2	172,639	2.8	235,039	1.8	71,922	3.3	98,296	2.1	35,009	2.2	63,287	2.1	Divorced
แยกกันอยู่	421,182	2.2	155,374	2.6	265,808	2.1	58,933	2.7	157,768	3.4	48,048	3.1	109,720	3.6	Separated
เคยสมรสแต่ ไม่ทราบสถานภาพสมรส	5,921	*	238	*	5,683	*	-	-	1,734	*	-	-	1,734	0.1	Ever-married with unknown status
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ															Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	2,263,951	12.0	458,004	7.5	1,805,947	14.2	134,454	6.2	548,892	11.9	123,326	7.9	425,566	14.0	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	6,049,567	32.1	1,538,643	25.3	4,510,923	35.4	643,891	29.9	1,208,452	26.3	354,653	22.7	853,799	28.1	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	4,261,191	22.6	1,239,582	20.4	3,021,610	23.7	360,707	16.7	1,025,384	22.3	351,510	22.5	673,874	22.2	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	3,245,586	17.2	1,224,873	20.1	2,020,713	15.9	429,119	19.9	917,873	19.9	323,397	20.7	594,476	19.5	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	885,845	4.7	411,962	6.8	473,883	3.7	135,195	6.3	252,700	5.5	112,862	7.2	139,838	4.6	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	2,113,636	11.2	1,212,028	19.9	901,608	7.1	452,963	21.0	649,536	14.1	294,783	18.9	354,754	11.7	Bachelor degree or higher
อาชีพ															Occupation
ข้าราชการ/ลูกจ้างรัฐบาล	950,023	5.0	441,723	7.3	508,300	4.0	97,299	4.5	236,111	5.1	89,850	5.8	146,261	4.8	Government employee
พนักงาน/ลูกจ้างรัฐวิสาหกิจ	124,531	0.7	79,172	1.3	45,359	0.4	28,453	1.3	52,099	1.1	24,748	1.6	27,352	0.9	Government enterprise employee
พนักงาน/ลูกจ้างเอกชน	3,658,476	19.4	1,843,748	30.3	1,814,728	14.3	903,328	41.9	1,448,107	31.5	556,853	35.7	891,254	29.3	Private employee
ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว	3,194,206	17.0	1,416,179	23.3	1,778,027	14.0	420,543	19.5	839,330	18.2	350,475	22.5	488,854	16.1	Business/own-account worker
เกษตรกร	4,788,752	25.4	242,164	4.0	4,546,588	35.7	4,264	0.2	390,044	8.5	17,092	1.1	372,952	12.3	Agriculturist
รับจ้างทั่วไป/กรรมกร	1,362,717	7.2	327,720	5.4	1,034,998	8.1	96,902	4.5	369,460	8.0	71,352	4.6	298,108	9.8	Laborer
อื่นๆ	288,113	1.5	97,249	1.6	190,864	1.5	41,695	1.9	44,477	1.0	13,503	0.9	30,974	1.0	Other
ไม่ทำงาน	4,452,957	23.7	1,637,137	26.9	2,815,820	22.1	563,846	26.1	1,223,209	26.6	436,657	28.0	786,552	25.9	Not working

b/ พบตัวอย่างน้อยในการสำรวจ

* น้อยกว่าร้อยละ 0.1

b/ Found small samples on survey

* Less than 0.1 percent

ตาราง 1 จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามกลุ่มอายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ อาชีพ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552 (ต่อ)

Table 1 Number and percentage of women aged 15 - 49 years by age group, marital status, level of educational attainment, occupation, area and region, 2009 (contd.)

	ภาคเหนือ Northern region						ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ Northeastern region						ภาคใต้ Southern region						
	รวม		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล		รวม		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล		รวม		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล		
	Total		Municipal area		Non-municipal area		Total		Municipal area		Non-municipal area		Total		Municipal area		Non-municipal area		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
รวม	3,314,481	100.0	695,253	100.0	2,619,228	100.0	6,187,747	100.0	1,022,457	100.0	5,165,290	100.0	2,558,380	100.0	650,521	100.0	1,907,859	100.0	Total
กลุ่มอายุ (ปี)	Age group (years)																		
15-19	470,733	14.2	98,027	14.1	372,706	14.2	958,811	15.5	156,649	15.3	802,162	15.5	392,776	15.4	96,463	14.8	296,313	15.5	15-19
20-24	461,172	13.9	96,047	13.8	365,125	13.9	905,618	14.6	149,115	14.6	756,503	14.6	398,084	15.6	97,476	15.0	300,608	15.8	20-24
25-29	445,293	13.4	92,913	13.4	352,380	13.5	844,198	13.6	140,052	13.7	704,146	13.6	379,864	14.8	95,560	14.7	284,304	14.9	25-29
30-34	418,177	12.6	87,812	12.6	330,365	12.6	813,318	13.1	136,262	13.3	677,056	13.1	353,703	13.8	92,881	14.3	260,822	13.7	30-34
35-39	459,342	13.9	96,455	13.9	362,887	13.9	925,578	15.0	152,881	15.0	772,697	15.0	366,829	14.3	95,968	14.8	270,861	14.2	35-39
40-44	522,208	15.8	110,194	15.8	412,014	15.7	919,864	14.9	152,131	14.9	767,733	14.9	349,256	13.7	90,640	13.9	258,616	13.6	40-44
45-49	537,556	16.2	113,805	16.4	423,751	16.2	820,360	13.3	135,367	13.2	684,993	13.3	317,868	12.4	81,533	12.5	236,335	12.4	45-49
สถานภาพสมรส	Marital status																		
โสด	786,979	23.7	234,031	33.7	552,949	21.1	1,373,687	22.2	306,346	30.0	1,067,341	20.7	712,694	27.9	221,929	34.1	490,765	25.7	Single
สมรส	2,292,517	69.2	401,365	57.7	1,891,151	72.2	4,464,164	72.1	645,387	63.1	3,818,777	73.9	1,713,258	67.0	379,170	58.3	1,334,087	69.9	Married
หม้าย	86,930	2.6	20,173	2.9	66,757	2.5	127,657	2.1	21,936	2.1	105,721	2.0	56,593	2.2	23,554	3.6	33,039	1.7	Widowed
หย่า	76,395	2.3	20,796	3.0	55,599	2.1	118,786	1.9	29,278	2.9	89,507	1.7	42,280	1.7	15,635	2.4	26,645	1.4	Divorced
แยกกันอยู่	71,660	2.2	18,888	2.7	52,772	2.0	99,312	1.6	19,318	1.9	79,994	1.5	33,509	1.3	10,187	1.6	23,322	1.2	Separated
เคยสมรสแต่ ไม่ทราบสถานภาพสมรส	-	-	-	-	-	-	4,141	0.1	192	*	3,949	0.1	b/	b/	b/	b/	-	-	Ever-married with unknown status
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ	Level of educational attainment																		
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	700,465	21.1	90,223	13.0	610,241	23.3	644,748	10.4	66,794	6.5	577,953	11.2	235,392	9.2	43,206	6.6	192,186	10.1	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	922,504	27.8	131,039	18.8	791,465	30.2	2,495,493	40.3	266,699	26.1	2,228,794	43.1	779,226	30.5	142,361	21.9	636,865	33.4	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	746,428	22.5	147,282	21.2	599,147	22.9	1,522,775	24.6	226,064	22.1	1,296,711	25.1	605,898	23.7	154,019	23.7	451,879	23.7	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	513,011	15.5	138,032	19.9	374,980	14.3	915,389	14.8	206,633	20.2	708,756	13.7	470,193	18.4	127,692	19.6	342,500	18.0	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	142,346	4.3	43,525	6.3	98,820	3.8	193,298	3.1	61,598	6.0	131,700	2.5	162,307	6.3	58,782	9.0	103,525	5.4	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	289,726	8.7	145,152	20.9	144,575	5.5	416,046	6.7	194,669	19.0	221,377	4.3	305,364	11.9	124,461	19.1	180,903	9.5	Bachelor degree or higher
อาชีพ	Occupation																		
ข้าราชการ/ลูกจ้างรัฐบาล	196,351	5.9	74,955	10.8	121,396	4.6	302,405	4.9	125,487	12.3	176,918	3.4	117,857	4.6	54,131	8.3	63,726	3.3	Government employee
พนักงาน/ลูกจ้างรัฐวิสาหกิจ	13,674	0.4	6,072	0.9	7,602	0.3	12,892	0.2	11,379	1.1	1,513	*	17,411	0.7	8,519	1.3	8,893	0.5	Government enterprise employee
พนักงาน/ลูกจ้างเอกชน	401,202	12.1	122,749	17.7	278,453	10.6	533,494	8.6	132,422	13.0	401,072	7.8	372,345	14.6	128,396	19.7	243,948	12.8	Private employee
ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว	533,455	16.1	180,123	25.9	353,332	13.5	907,175	14.7	281,744	27.6	625,431	12.1	493,703	19.3	183,293	28.2	310,410	16.3	Business/own-account worker
เกษตรกร	1,010,192	30.5	57,714	8.3	952,478	36.4	2,756,631	44.5	137,490	13.4	2,619,141	50.7	627,620	24.5	25,604	3.9	602,016	31.6	Agriculturist
รับจ้างทั่วไป/กรรมกร	382,927	11.6	62,092	8.9	320,835	12.2	365,995	5.9	64,722	6.3	301,272	5.8	147,434	5.8	32,651	5.0	114,783	6.0	Laborer
อื่น ๆ	23,882	0.7	2,474	0.4	21,408	0.8	126,496	2.0	26,379	2.6	100,117	1.9	51,564	2.0	13,199	2.0	38,365	2.0	Other
ไม่ทำงาน	752,797	22.7	189,074	27.2	563,723	21.5	1,182,659	19.1	242,833	23.7	939,826	18.2	730,446	28.6	204,728	31.5	525,719	27.6	Not working

b/ พบตัวอย่างน้อยในการสำรวจ

b/ Found small samples on survey

* น้อยกว่าร้อยละ 0.1

* Less than 0.1 percent

ตาราง 2 จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามสถานภาพสมรส กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ และอาชีพ พ.ศ. 2552

Table 2 Number and percentage of women aged 15 - 49 years by marital status, age group, level of educational attainment and occupation, 2009

	รวม		สถานภาพสมรส Marital status								
	Total		โสด		รวม		เคยสมรส Ever-married		หม้าย/หย่า/แยกกันอยู่/เคยสมรสแต่ไม่ทราบสถานภาพสมรส		
			Single		Total		Married		Widowed/divorced/separated/ever-married with unknown status		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
ทั่วราชอาณาจักร	18,819,775	100.0	4,786,883	25.4	14,032,892	74.6	12,792,561	68.0	1,240,331	6.6	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)											Age group (years)
15-19	2,573,796	100.0	2,154,211	83.7	419,585	16.3	400,711	15.6	18,874	0.7	15-19
20-24	2,566,284	100.0	982,161	38.3	1,584,123	61.7	1,498,963	58.4	85,161	3.3	20-24
25-29	2,631,073	100.0	582,023	22.1	2,049,050	77.9	1,964,077	74.6	84,973	3.2	25-29
30-34	2,705,322	100.0	387,664	14.3	2,317,658	85.7	2,178,550	80.5	139,108	5.1	30-34
35-39	2,855,984	100.0	266,711	9.3	2,589,273	90.7	2,358,783	82.6	230,490	8.1	35-39
40-44	2,853,442	100.0	210,773	7.4	2,642,669	92.6	2,295,553	80.4	347,116	12.2	40-44
45-49	2,633,874	100.0	203,340	7.7	2,430,534	92.3	2,095,924	79.6	334,609	12.7	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ											Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	2,263,951	100.0	166,231	7.3	2,097,720	92.7	1,860,621	82.2	237,099	10.5	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	6,049,567	100.0	592,260	9.8	5,457,306	90.2	4,960,145	82.0	497,162	8.2	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	4,261,191	100.0	1,785,572	41.9	2,475,619	58.1	2,291,558	53.8	184,061	4.3	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	3,245,586	100.0	1,069,520	33.0	2,176,065	67.0	1,989,344	61.3	186,721	5.8	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	885,845	100.0	245,960	27.8	639,886	72.2	588,756	66.5	51,130	5.8	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	2,113,636	100.0	927,340	43.9	1,186,296	56.1	1,102,137	52.1	84,159	4.0	Bachelor degree or higher
อาชีพ											Occupation
ข้าราชการ/ลูกจ้างรัฐบาล	950,023	100.0	284,629	30.0	665,394	70.0	608,760	64.1	56,634	6.0	Government employee
พนักงาน/ลูกจ้างรัฐวิสาหกิจ	124,531	100.0	31,607	25.4	92,923	74.6	83,922	67.4	9,001	7.2	Government enterprise employee
พนักงาน/ลูกจ้างเอกชน	3,658,476	100.0	945,258	25.8	2,713,218	74.2	2,384,510	65.2	328,708	9.0	Private employee
ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว	3,194,206	100.0	451,995	14.2	2,742,210	85.8	2,459,151	77.0	283,060	8.9	Business/own-account worker
เกษตรกร	4,788,752	100.0	326,915	6.8	4,461,837	93.2	4,181,314	87.3	280,523	5.9	Agriculturist
รับจ้างทั่วไป/กรรมกร	1,362,717	100.0	143,050	10.5	1,219,668	89.5	1,071,511	78.6	148,156	10.9	Laborer
อื่นๆ	288,113	100.0	238,619	82.8	49,494	17.2	43,320	15.0	6,174	2.1	Other
ไม่ทำงาน	4,452,957	100.0	2,364,810	53.1	2,088,148	46.9	1,960,072	44.0	128,076	2.9	Not working

ตาราง 3 จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามความแตกต่างของอายุคู่สมรส กลุ่มอายุ ระดับการศึกษา สูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 3 Number and percentage of married women aged 15 - 49 years by age difference with husband, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		ความแตกต่างของอายุคู่สมรส Age difference with husband												ค่าเฉลี่ย (ปี)			
	Total		สามีอ่อนกว่า 5 ปีขึ้นไป		สามีอ่อนกว่า 3-4 ปี		สามีอ่อนกว่า 1-2 ปี		อายุเท่ากัน		สามีแก่กว่า 1-2 ปี		สามีแก่กว่า 3-4 ปี		สามีแก่กว่า 5 ปีขึ้นไป			Mean (years)
	จำนวน	ร้อยละ	Husband		Husband		Husband		Same age		Husband		Husband		Husband			
			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
																		5+ years younger
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%			
ทั่วราชอาณาจักร	12,792,561	100.0	484,223	3.8	407,177	3.2	1,137,851	8.9	1,420,233	11.1	2,714,386	21.2	2,392,787	18.7	4,235,903	33.1	4.4	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)																		Age group (years)
15-19	400,711	100.0	612	0.2	1,580	0.4	27,189	6.8	23,351	5.8	81,688	20.4	114,155	28.5	152,137	38.0	4.8	15-19
20-24	1,498,963	100.0	8,962	0.6	25,083	1.7	115,145	7.7	158,357	10.6	257,452	17.2	284,367	19.0	649,597	43.3	5.3	20-24
25-29	1,964,077	100.0	27,188	1.4	55,898	2.8	177,861	9.1	266,233	13.6	388,546	19.8	357,303	18.2	691,047	35.2	4.5	25-29
30-34	2,178,550	100.0	77,243	3.5	97,075	4.5	210,361	9.7	248,059	11.4	450,318	20.7	405,994	18.6	689,499	31.6	4.2	30-34
35-39	2,358,783	100.0	118,724	5.0	66,876	2.8	234,065	9.9	256,716	10.9	534,917	22.7	421,025	17.8	726,462	30.8	4.1	35-39
40-44	2,295,553	100.0	126,995	5.5	80,990	3.5	217,418	9.5	241,996	10.5	500,386	21.8	402,032	17.5	725,734	31.6	4.4	40-44
45-49	2,095,924	100.0	124,499	5.9	79,674	3.8	155,812	7.4	225,521	10.8	501,079	23.9	407,911	19.5	601,427	28.7	4.2	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																		Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	1,860,621	100.0	90,212	4.8	73,908	4.0	136,066	7.3	168,371	9.0	398,191	21.4	355,827	19.1	638,046	34.3	4.8	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	4,960,145	100.0	224,262	4.5	142,015	2.9	406,351	8.2	443,529	8.9	1,048,391	21.1	983,699	19.8	1,711,897	34.5	4.5	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,291,558	100.0	77,298	3.4	74,155	3.2	185,217	8.1	279,685	12.2	459,072	20.0	421,968	18.4	794,164	34.7	4.5	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1,989,344	100.0	44,218	2.2	58,568	2.9	206,888	10.4	237,797	12.0	410,812	20.7	373,352	18.8	657,708	33.1	4.2	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	588,756	100.0	24,825	4.2	24,059	4.1	77,279	13.1	89,436	15.2	116,385	19.8	83,340	14.2	173,431	29.5	4.2	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,102,137	100.0	23,408	2.1	34,471	3.1	126,050	11.4	201,416	18.3	281,535	25.5	174,600	15.8	260,658	23.7	3.4	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง																		Area
ในเขตเทศบาล	3,710,424	100.0	157,445	4.2	131,474	3.5	352,508	9.5	463,165	12.5	788,188	21.2	632,084	17.0	1,185,561	32.0	4.4	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	9,082,136	100.0	326,778	3.6	275,703	3.0	785,344	8.6	957,068	10.5	1,926,198	21.2	1,760,703	19.4	3,050,342	33.6	4.4	Non - municipal area
ภาค																		Region
กรุงเทพมหานคร	1,307,810	100.0	65,910	5.0	49,402	3.8	129,901	9.9	178,961	13.7	256,575	19.6	230,601	17.6	396,460	30.3	4.3	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	3,014,812	100.0	139,181	4.6	119,843	4.0	306,169	10.2	365,611	12.1	630,029	20.9	521,986	17.3	931,994	30.9	4.3	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)																		(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,292,517	100.0	87,534	3.8	71,267	3.1	191,928	8.4	233,598	10.2	475,773	20.8	435,576	19.0	796,840	34.8	4.7	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,464,164	100.0	146,757	3.3	116,820	2.6	345,312	7.7	478,115	10.7	982,517	22.0	900,016	20.2	1,494,625	33.5	4.3	Northeastern region
ภาคใต้	1,713,258	100.0	44,841	2.6	49,844	2.9	164,542	9.6	163,948	9.6	369,492	21.6	304,607	17.8	615,984	36.0	4.5	Southern region

ตาราง 4 จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัว ก่อนแต่งงาน กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 4 Number and percentage of married women aged 15 - 49 years by received pre-marital preparatory services (information and counseling), age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		การได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัวก่อนแต่งงาน Received pre-marital preparatory services (information and counseling)														
	Total		เคยได้รับ						ไม่ทราบสามีเคยได้รับหรือไม่แต่							ไม่เคยได้รับทั้งคู่	
			Ever				Don't know about husbands but				Never for both						
			ทั้งคู่		เฉพาะหญิงสมรส		เฉพาะสามี		หญิงสมรสเคยได้รับ		หญิงสมรสไม่เคยได้รับ						
			Both		Only married women		Only husbands		Married women ever received		Married women never received						
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
		Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วราชอาณาจักร	12,792,561	100.0	1,343,341	10.5	394,011	3.1	46,710	0.4	132,367	1.0	62,894	0.5	10,813,237	84.5	Whole kingdom		
กลุ่มอายุ (ปี)															Age group (years)		
15-19	400,711	100.0	28,442	7.1	11,229	2.8	a/	a/	1,717	0.4	1,022	0.3	358,301	89.4	15-19		
20-24	1,498,963	100.0	146,731	9.8	43,697	2.9	1,008	0.1	5,058	0.3	6,096	0.4	1,296,372	86.5	20-24		
25-29	1,964,077	100.0	245,685	12.5	63,696	3.2	14,076	0.7	21,996	1.1	8,351	0.4	1,610,274	82.0	25-29		
30-34	2,178,550	100.0	285,006	13.1	72,298	3.3	15,498	0.7	25,855	1.2	11,956	0.5	1,767,939	81.2	30-34		
35-39	2,358,783	100.0	235,174	10.0	81,978	3.5	2,954	0.1	34,682	1.5	10,062	0.4	1,993,933	84.5	35-39		
40-44	2,295,553	100.0	244,168	10.6	81,635	3.6	8,006	0.3	18,014	0.8	14,808	0.6	1,928,923	84.0	40-44		
45-49	2,095,924	100.0	158,135	7.5	39,478	1.9	5,169	0.2	25,046	1.2	10,600	0.5	1,857,497	88.6	45-49		
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ															Level of educational attainment		
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	1,860,621	100.0	97,960	5.3	42,159	2.3	3,598	0.2	10,656	0.6	5,993	0.3	1,700,255	91.4	No education/pre-primary/other		
ประถมศึกษา	4,960,145	100.0	393,150	7.9	171,561	3.5	17,985	0.4	52,851	1.1	26,541	0.5	4,298,057	86.7	Primary education		
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,291,558	100.0	236,406	10.3	68,057	3.0	6,450	0.3	22,747	1.0	12,972	0.6	1,944,926	84.9	Lower secondary education		
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1,989,344	100.0	240,773	12.1	61,872	3.1	5,250	0.3	18,397	0.9	10,752	0.5	1,652,300	83.1	Upper secondary education		
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	588,756	100.0	95,883	16.3	18,393	3.1	8,320	1.4	6,917	1.2	3,255	0.6	455,988	77.4	Lower diploma/diploma		
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,102,137	100.0	279,170	25.3	31,970	2.9	5,107	0.5	20,799	1.9	3,381	0.3	761,711	69.1	Bachelor degree or higher		
เขตการปกครอง															Area		
ในเขตเทศบาล	3,710,424	100.0	482,983	13.0	89,448	2.4	12,044	0.3	52,995	1.4	21,067	0.6	3,051,888	82.3	Municipal area		
นอกเขตเทศบาล	9,082,136	100.0	860,359	9.5	304,563	3.4	34,666	0.4	79,373	0.9	41,827	0.5	7,761,349	85.5	Non - municipal area		
ภาค															Region		
กรุงเทพมหานคร	1,307,810	100.0	200,065	15.3	22,308	1.7	2,621	0.2	19,148	1.5	4,992	0.4	1,058,677	81.0	Bangkok metropolis		
ภาคกลาง	3,014,812	100.0	303,166	10.1	88,939	3.0	20,948	0.7	38,232	1.3	11,638	0.4	2,551,889	84.6	Central region		
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)															(excluding Bangkok metropolis)		
ภาคเหนือ	2,292,517	100.0	271,946	11.9	36,513	1.6	8,636	0.4	17,672	0.8	5,611	0.2	1,952,140	85.2	Northern region		
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,464,164	100.0	413,449	9.3	171,444	3.8	6,398	0.1	32,967	0.7	28,513	0.6	3,811,394	85.4	Northeastern region		
ภาคใต้	1,713,258	100.0	154,716	9.0	74,808	4.4	8,107	0.5	24,349	1.4	12,141	0.7	1,439,137	84.0	Southern region		

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

ตาราง 5 จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัวก่อนแต่งงาน กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 5 Number and percentage of married women aged 15 - 49 years by received pre-marital preparatory services (information and counseling), age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	การได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัวก่อนแต่งงาน Received pre-marital preparatory services								
	หญิงสมรส		หญิงสมรส/สามี ^{1/}		หญิงสมรส ^{2/}		สามี ^{3/}		
	Married women		Married women/husbands ^{1/}		Married women ^{2/}		Husbands ^{3/}		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
พระราชอาณาจักร	12,792,561	100.0	1,916,429	15.0	1,869,720	14.6	1,390,051	10.9	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)									Age group (years)
15-19	400,711	100.0	41,389	10.3	41,389	10.3	28,442	7.1	15-19
20-24	1,498,963	100.0	196,494	13.1	195,486	13.0	147,739	9.9	20-24
25-29	1,964,077	100.0	345,452	17.6	331,376	16.9	259,761	13.2	25-29
30-34	2,178,550	100.0	398,656	18.3	383,158	17.6	300,503	13.8	30-34
35-39	2,358,783	100.0	354,788	15.0	351,835	14.9	238,128	10.1	35-39
40-44	2,295,553	100.0	351,823	15.3	343,817	15.0	252,174	11.0	40-44
45-49	2,095,924	100.0	227,828	10.9	222,659	10.6	163,304	7.8	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ									Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	1,860,621	100.0	154,373	8.3	150,775	8.1	101,557	5.5	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	4,960,145	100.0	635,547	12.8	617,562	12.5	411,135	8.3	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,291,558	100.0	333,660	14.6	327,210	14.3	242,856	10.6	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1,989,344	100.0	326,292	16.4	321,042	16.1	246,023	12.4	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	588,756	100.0	129,513	22.0	121,193	20.6	104,203	17.7	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,102,137	100.0	337,045	30.6	331,938	30.1	284,277	25.8	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง									Area
ในเขตเทศบาล	3,710,424	100.0	637,469	17.2	625,426	16.9	495,026	13.3	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	9,082,136	100.0	1,278,960	14.1	1,244,294	13.7	895,025	9.9	Non - municipal area
ภาค									Region
กรุงเทพมหานคร	1,307,810	100.0	244,142	18.7	241,520	18.5	202,686	15.5	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	3,014,812	100.0	451,285	15.0	430,337	14.3	324,115	10.8	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)									(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,292,517	100.0	334,766	14.6	326,130	14.2	280,581	12.2	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,464,164	100.0	624,257	14.0	617,860	13.8	419,847	9.4	Northeastern region
ภาคใต้	1,713,258	100.0	261,979	15.3	253,872	14.8	162,823	9.5	Southern region

1/ ภรรยาหรือสามีได้รับอย่างน้อย 1 คน

2/ ภรรยาได้รับ (สามีอาจได้/ไม่ได้รับ)

3/ สามีได้รับ (ภรรยาอาจได้/ไม่ได้รับ)

1/ Wife or husband received at least 1 person

2/ Wife received (husband might receive/or not)

3/ Husband received (wife might receive/or not)

ตาราง 6 จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15-49 ปี จำแนกตามการได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาทาลัสซีเมีย/เชื้อ HIV ก่อนแต่งงานของหญิงสมรส/สามี กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 6 Number and percentage of married women aged 15 - 49 years by received pre-marital blood screening for thalassemia/HIV of married women/husbands, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	การได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาทาลัสซีเมีย/เชื้อ HIV ก่อนแต่งงาน ของหญิงสมรส/สามี ^{1/}										
	Received pre-marital blood screening for thalassemia/HIV of married women/husbands ^{1/}										
	หญิงสมรส		ตรวจทั้งสองอย่าง		ตรวจทาลัสซีเมีย อย่างเดียว		ตรวจเชื้อ HIV อย่างเดียว		ไม่ได้ตรวจทั้งสองอย่าง		
	Married women		Dual screening		Thalassemia screening only		HIV screening only		No screening		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
ทั่วประเทศ	12,792,561	100.0	2,376,328	18.6	100,698	0.8	299,370	2.3	9,849,063	77.0	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)											Age group (years)
15-19	400,711	100.0	72,489	18.1	1,106	0.3	2,642	0.7	320,962	80.1	15-19
20-24	1,498,963	100.0	326,091	21.8	4,165	0.3	33,928	2.3	1,122,444	74.9	20-24
25-29	1,964,077	100.0	511,879	26.1	10,371	0.5	61,197	3.1	1,361,895	69.3	25-29
30-34	2,178,550	100.0	524,987	24.1	19,771	0.9	56,437	2.6	1,551,966	71.2	30-34
35-39	2,358,783	100.0	404,682	17.2	19,656	0.8	59,129	2.5	1,833,571	77.7	35-39
40-44	2,295,553	100.0	307,520	13.4	22,556	1.0	56,239	2.4	1,868,362	81.4	40-44
45-49	2,095,924	100.0	228,680	10.9	23,074	1.1	29,797	1.4	1,789,863	85.4	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ											Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	1,860,621	100.0	158,427	8.5	12,653	0.7	28,442	1.5	1,630,376	87.6	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	4,960,145	100.0	676,193	13.6	39,389	0.8	95,556	1.9	4,073,932	82.1	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,291,558	100.0	464,915	20.3	15,406	0.7	57,345	2.5	1,730,147	75.5	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1,989,344	100.0	461,460	23.2	18,297	0.9	44,108	2.2	1,447,015	72.7	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	588,756	100.0	170,050	28.9	4,229	0.7	20,447	3.5	387,612	65.8	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,102,137	100.0	445,282	40.4	10,725	1.0	53,471	4.9	579,981	52.6	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง											Area
ในเขตเทศบาล	3,710,424	100.0	806,378	21.7	37,348	1.0	143,463	3.9	2,654,268	71.5	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	9,082,136	100.0	1,569,949	17.3	63,350	0.7	155,906	1.7	7,194,795	79.2	Non - municipal area
ภาค											Region
กรุงเทพมหานคร	1,307,810	100.0	252,848	19.3	21,724	1.7	75,612	5.8	934,363	71.4	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	3,014,812	100.0	622,461	20.6	21,897	0.7	76,178	2.5	2,243,823	74.4	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,292,517	100.0	433,676	18.9	7,274	0.3	76,920	3.4	1,757,429	76.7	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,464,164	100.0	768,468	17.2	36,375	0.8	40,616	0.9	3,577,912	80.1	Northeastern region
ภาคใต้	1,713,258	100.0	298,874	17.4	13,428	0.8	30,044	1.8	1,335,536	78.0	Southern region

1/ ตรวจคนใดคนหนึ่งหรือทั้งสองคน

^{1/} Received at least 1 person or both

ตาราง 7 จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการได้รับการตรวจเลือดหาทาลัสซีเมียก่อนแต่งงาน กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 7 Number and percentage of married women aged 15 - 49 years by received pre-marital blood screening for thalassemia, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		การได้รับการตรวจเลือดหาทาลัสซีเมียของหญิงสมรส								รวม		การได้รับการตรวจเลือดหาทาลัสซีเมียของสามี								
	Total		Received pre-marital blood screening for thalassemia of married women								Total		Received pre-marital blood screening for thalassemia of husbands								
	จำนวน	ร้อยละ	ได้รับบริการ Yes				ไม่ได้รับบริการ		ไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ		จำนวน	ร้อยละ	ได้รับบริการ Yes				ไม่ได้รับบริการ		ไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ		
			รู้ผลการตรวจ	ไม่รู้ผลการตรวจ	No		Don't know/ not sure		รู้ผลการตรวจ	ไม่รู้ผลการตรวจ			No		Don't know/ not sure						
	Get the result of the test	Don't know the result of the test									Get the result of the test	Don't know the result of the test									
จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วประเทศ	12,792,561	100.0	2,371,793	18.5	46,075	0.4	10,277,148	80.3	97,545	0.8	12,792,561	100.0	1,984,512	15.5	44,001	0.3	10,526,112	82.3	237,935	1.9	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)																					Age group (years)
15-19	400,711	100.0	72,687	18.1	a/	a/	328,024	81.9	a/	a/	400,711	100.0	56,009	14.0	387	0.1	339,131	84.6	5,184	1.3	15-19
20-24	1,498,963	100.0	311,657	20.8	7,721	0.5	1,166,666	77.8	12,920	0.9	1,498,963	100.0	270,866	18.1	9,192	0.6	1,194,266	79.7	24,638	1.6	20-24
25-29	1,964,077	100.0	505,392	25.7	8,127	0.4	1,439,124	73.3	11,434	0.6	1,964,077	100.0	417,587	21.3	11,137	0.6	1,504,326	76.6	31,026	1.6	25-29
30-34	2,178,550	100.0	529,237	24.3	2,009	0.1	1,634,228	75.0	13,075	0.6	2,178,550	100.0	440,836	20.2	5,591	0.3	1,685,967	77.4	46,156	2.1	30-34
35-39	2,358,783	100.0	410,643	17.4	9,551	0.4	1,918,722	81.3	19,867	0.8	2,358,783	100.0	341,146	14.5	6,086	0.3	1,966,366	83.4	45,185	1.9	35-39
40-44	2,295,553	100.0	308,339	13.4	10,608	0.5	1,954,325	85.1	22,281	1.0	2,295,553	100.0	254,420	11.1	8,594	0.4	1,979,349	86.2	53,190	2.3	40-44
45-49	2,095,924	100.0	233,839	11.2	8,059	0.4	1,836,059	87.6	17,968	0.9	2,095,924	100.0	203,647	9.7	3,013	0.1	1,856,707	88.6	32,557	1.6	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																					Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	1,860,621	100.0	159,814	8.6	5,143	0.3	1,668,519	89.7	27,145	1.5	1,860,621	100.0	135,851	7.3	3,349	0.2	1,685,988	90.6	35,433	1.9	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	4,960,145	100.0	686,436	13.8	16,948	0.3	4,216,450	85.0	40,311	0.8	4,960,145	100.0	544,916	11.0	15,525	0.3	4,303,890	86.8	95,814	1.9	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,291,558	100.0	458,390	20.0	10,229	0.4	1,810,138	79.0	12,801	0.6	2,291,558	100.0	377,521	16.5	9,825	0.4	1,858,823	81.1	45,389	2.0	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1,989,344	100.0	459,292	23.1	8,397	0.4	1,513,649	76.1	8,006	0.4	1,989,344	100.0	361,655	18.2	9,375	0.5	1,585,345	79.7	32,969	1.7	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	588,756	100.0	169,771	28.8	1,256	0.2	415,710	70.6	2,019	0.3	588,756	100.0	156,481	26.6	1,396	0.2	423,771	72.0	7,107	1.2	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,102,137	100.0	438,090	39.7	4,103	0.4	652,681	59.2	7,263	0.7	1,102,137	100.0	408,087	37.0	4,532	0.4	668,294	60.6	21,224	1.9	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง																					Area
ในเขตเทศบาล	3,710,424	100.0	815,860	22.0	10,394	0.3	2,844,901	76.7	39,269	1.1	3,710,424	100.0	692,322	18.7	10,933	0.3	2,907,917	78.4	99,252	2.7	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	9,082,136	100.0	1,555,933	17.1	35,681	0.4	7,432,247	81.8	58,276	0.6	9,082,136	100.0	1,292,190	14.2	33,068	0.4	7,618,196	83.9	138,683	1.5	Non - municipal area
ภาค																					Region
กรุงเทพมหานคร	1,307,810	100.0	263,219	20.1	6,304	0.5	1,021,002	78.1	17,285	1.3	1,307,810	100.0	220,543	16.9	3,242	0.2	1,047,754	80.1	36,271	2.8	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	3,014,812	100.0	618,663	20.5	10,308	0.3	2,361,067	78.3	24,773	0.8	3,014,812	100.0	535,610	17.8	14,846	0.5	2,393,005	79.4	71,351	2.4	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,292,517	100.0	425,624	18.6	4,034	0.2	1,843,674	80.4	19,184	0.8	2,292,517	100.0	391,633	17.1	6,128	0.3	1,868,475	81.5	26,281	1.1	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,464,164	100.0	772,893	17.3	15,506	0.3	3,657,717	81.9	18,047	0.4	4,464,164	100.0	631,239	14.1	9,648	0.2	3,756,110	84.1	67,167	1.5	Northeastern region
ภาคใต้	1,713,258	100.0	291,393	17.0	9,922	0.6	1,393,688	81.3	18,255	1.1	1,713,258	100.0	205,487	12.0	10,136	0.6	1,460,769	85.3	36,865	2.2	Southern region

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

ตาราง 8 จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาเชื้อ HIV ก่อนแต่งงาน กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 8 Number and percentage of married women aged 15 - 49 years by received pre-marital blood screening for HIV, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		การได้รับการตรวจเลือดหาเชื้อ HIV ของหญิงสมรส								รวม		การได้รับการตรวจเลือดหาเชื้อ HIV ของสามี								
	Total		Received pre-marital blood screening for HIV of married women								Total		Received pre-marital blood screening for HIV of husbands								
	จำนวน	ร้อยละ	ได้รับบริการ Yes				ไม่ได้รับบริการ		ไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ		จำนวน	ร้อยละ	ได้รับบริการ Yes				ไม่ได้รับบริการ		ไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ		
			รู้ผลการตรวจ	ไม่รู้ผลการตรวจ	No		Don't know/ not sure		รู้ผลการตรวจ	ไม่รู้ผลการตรวจ			No		Don't know/ not sure						
	Get the result of the test	Don't know the result of the test							Get the result of the test	Don't know the result of the test											
จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
พระราชอาณาจักร	12,792,561	100.0	2,537,678	19.8	43,783	0.3	10,134,302	79.2	76,798	0.6	12,792,561	100.0	2,227,290	17.4	43,592	0.3	10,318,257	80.7	203,422	1.6	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)																					Age group (years)
15-19	400,711	100.0	73,347	18.3	a/	a/	327,364	81.7	a/	a/	400,711	100.0	62,341	15.6	a/	a/	334,453	83.5	3,918	1.0	15-19
20-24	1,498,963	100.0	347,058	23.2	4,322	0.3	1,140,833	76.1	6,750	0.5	1,498,963	100.0	304,114	20.3	8,556	0.6	1,173,176	78.3	13,116	0.9	20-24
25-29	1,964,077	100.0	546,160	27.8	11,015	0.6	1,400,234	71.3	6,668	0.3	1,964,077	100.0	465,126	23.7	8,624	0.4	1,463,552	74.5	26,775	1.4	25-29
30-34	2,178,550	100.0	557,750	25.6	4,828	0.2	1,604,014	73.6	11,958	0.5	2,178,550	100.0	494,215	22.7	6,579	0.3	1,643,281	75.4	34,475	1.6	30-34
35-39	2,358,783	100.0	444,574	18.8	8,003	0.3	1,886,531	80.0	19,675	0.8	2,358,783	100.0	385,242	16.3	5,689	0.2	1,920,111	81.4	47,742	2.0	35-39
40-44	2,295,553	100.0	337,266	14.7	9,843	0.4	1,932,634	84.2	15,810	0.7	2,295,553	100.0	300,860	13.1	7,761	0.3	1,942,402	84.6	44,530	1.9	40-44
45-49	2,095,924	100.0	231,522	11.0	5,773	0.3	1,842,692	87.9	15,936	0.8	2,095,924	100.0	215,392	10.3	6,383	0.3	1,841,283	87.9	32,866	1.6	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																					Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	1,860,621	100.0	168,289	9.0	6,218	0.3	1,664,473	89.5	21,640	1.2	1,860,621	100.0	140,178	7.5	6,992	0.4	1,681,584	90.4	31,867	1.7	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	4,960,145	100.0	737,120	14.9	11,049	0.2	4,180,009	84.3	31,967	0.6	4,960,145	100.0	614,189	12.4	15,532	0.3	4,247,253	85.6	83,171	1.7	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,291,558	100.0	482,962	21.1	15,193	0.7	1,782,510	77.8	10,894	0.5	2,291,558	100.0	433,278	18.9	9,439	0.4	1,812,716	79.1	36,125	1.6	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1,989,344	100.0	489,388	24.6	6,441	0.3	1,486,742	74.7	6,773	0.3	1,989,344	100.0	400,861	20.2	7,280	0.4	1,551,566	78.0	29,636	1.5	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	588,756	100.0	183,519	31.2	1,256	0.2	401,983	68.3	1,999	0.3	588,756	100.0	174,620	29.7	1,396	0.2	405,867	68.9	6,873	1.2	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,102,137	100.0	476,400	43.2	3,626	0.3	618,585	56.1	3,526	0.3	1,102,137	100.0	464,164	42.1	2,953	0.3	619,270	56.2	15,751	1.4	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง																					Area
ในเขตเทศบาล	3,710,424	100.0	899,529	24.2	16,005	0.4	2,762,930	74.5	31,960	0.9	3,710,424	100.0	819,548	22.1	10,203	0.3	2,792,457	75.3	88,216	2.4	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	9,082,136	100.0	1,638,149	18.0	27,778	0.3	7,371,371	81.2	44,839	0.5	9,082,136	100.0	1,407,742	15.5	33,389	0.4	7,525,800	82.9	115,206	1.3	Non - municipal area
ภาค																					Region
กรุงเทพมหานคร	1,307,810	100.0	305,768	23.4	10,264	0.8	978,660	74.8	13,119	1.0	1,307,810	100.0	280,666	21.5	3,558	0.3	989,123	75.6	34,464	2.6	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	3,014,812	100.0	664,656	22.0	10,838	0.4	2,317,046	76.9	22,272	0.7	3,014,812	100.0	605,525	20.1	12,328	0.4	2,334,918	77.4	62,042	2.1	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,292,517	100.0	487,339	21.3	4,624	0.2	1,790,384	78.1	10,170	0.4	2,292,517	100.0	462,549	20.2	6,432	0.3	1,804,111	78.7	19,425	0.8	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,464,164	100.0	770,518	17.3	12,426	0.3	3,662,352	82.0	18,868	0.4	4,464,164	100.0	665,373	14.9	10,387	0.2	3,732,273	83.6	56,132	1.3	Northeastern region
ภาคใต้	1,713,258	100.0	309,397	18.1	5,631	0.3	1,385,860	80.9	12,369	0.7	1,713,258	100.0	213,179	12.4	10,887	0.6	1,457,832	85.1	31,359	1.8	Southern region

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

ตาราง 9 จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการคุมกำเนิด วิธีการคุมกำเนิด และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2552

Table 9 Number and percentage of married women aged 15 - 49 years by currently use of contraception, method and age group, 2009

	ทั่วราชอาณาจักร		กลุ่มอายุ (ปี) Age group (years)														
	Whole kingdom		15-19		20-24		25-29		30-34		35-39		40-44		45-49		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
รวม	12,792,561	100.0	400,711	100.0	1,498,963	100.0	1,964,077	100.0	2,178,550	100.0	2,358,783	100.0	2,295,553	100.0	2,095,924	100.0	Total
การคุมกำเนิด																	Currently use of contraception
และวิธีการคุมกำเนิด																	and method
ไม่คุมกำเนิด	2,615,742	20.4	121,699	30.4	334,687	22.3	463,164	23.6	430,751	19.8	354,595	15.0	407,403	17.7	503,442	24.0	Not using contraception
คุมกำเนิด (วิธีใดวิธีหนึ่ง)	10,176,819	79.6	279,012	69.6	1,164,276	77.7	1,500,913	76.4	1,747,799	80.2	2,004,188	85.0	1,888,150	82.3	1,592,482	76.0	Using at least 1 method
คุมกำเนิดด้วยวิธีสมัยใหม่	9,900,328	77.4	274,107	68.4	1,136,308	75.8	1,456,690	74.2	1,692,749	77.7	1,949,258	82.6	1,836,810	80.0	1,554,406	74.2	Modern contraception
- ยาเม็ดคุมกำเนิด	4,476,962	35.0	177,665	44.3	746,398	49.8	894,043	45.5	826,938	38.0	810,191	34.3	618,657	27.0	403,070	19.2	- Oral contraceptive (pill)
- ยาคุมฉุกเฉิน/ยาคุมหลังร่วมเพศ	35,659	0.3	1,064	0.3	8,300	0.6	3,112	0.2	7,067	0.3	6,399	0.3	7,903	0.3	1,815	0.1	- Emergency contraception
- ยาฉีดคุมกำเนิด	1,787,746	14.0	87,194	21.8	267,774	17.9	282,279	14.4	315,153	14.5	311,171	13.2	313,724	13.7	210,450	10.0	- Injectable contraceptive
- ยาฝังคุมกำเนิด	51,892	0.4	962	0.2	12,294	0.8	4,668	0.2	12,332	0.6	11,728	0.5	5,812	0.3	4,097	0.2	- Implant
- ห่วงอนามัย	110,865	0.9	350	0.1	5,755	0.4	9,547	0.5	14,012	0.6	27,346	1.2	21,081	0.9	32,773	1.6	- IUD
- ถุงยางอนามัย	290,062	2.3	2,843	0.7	35,076	2.3	52,113	2.7	40,055	1.8	63,553	2.7	62,818	2.7	33,604	1.6	- Condoms
- ทำหมันหญิง	3,030,843	23.7	4,028	1.0	60,712	4.1	208,081	10.6	469,362	21.5	698,729	29.6	779,912	34.0	810,019	38.6	- Female sterilization
- ทำหมันชาย	116,300	0.9	a/	a/	a/	a/	2,847	0.1	7,832	0.4	20,140	0.9	26,904	1.2	58,578	2.8	- Male sterilization
คุมกำเนิดด้วยวิธีแบบดั้งเดิม	276,491	2.2	4,905	1.2	27,968	1.9	44,222	2.3	55,050	2.5	54,930	2.3	51,340	2.2	38,076	1.8	Traditional contraception
- นับระยะปลอดภัย	212,316	1.7	2,221	0.6	22,802	1.5	33,166	1.7	49,758	2.3	37,640	1.6	40,371	1.8	26,357	1.3	- Safe period
- วิธีอื่น	64,175	0.5	2,684	0.7	5,166	0.3	11,056	0.6	5,292	0.2	17,290	0.7	10,969	0.5	11,719	0.6	- Other methods

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

ตาราง 10 จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการคุมกำเนิด วิธีการคุมกำเนิด เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 10 Number and percentage of married women aged 15 - 49 years by currently use of contraception, method, area and region, 2009

	ทั่วราชอาณาจักร		เขตการปกครอง Area				ภาค Region										
	Whole kingdom		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล		กรุงเทพมหานคร		กลาง		เหนือ		ตะวันออกเฉียงเหนือ			ใต้	
			Municipal		Non-municipal		Bangkok metropolis		Central		Northern		Northeastern			Southern	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		จำนวน	ร้อยละ
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
รวม	12,792,561	100.0	3,710,424	100.0	9,082,136	100.0	1,307,810	100.0	3,014,812	100.0	2,292,517	100.0	4,464,164	100.0	1,713,258	100.0	Total
การคุมกำเนิด และวิธีการคุมกำเนิด																Currently use of contraception and method	
ไม่คุมกำเนิด	2,615,742	20.4	823,021	22.2	1,792,721	19.7	287,312	22.0	601,485	20.0	427,683	18.7	820,998	18.4	478,264	27.9	Not using contraception
คุมกำเนิด (วิธีใดวิธีหนึ่ง)	10,176,819	79.6	2,887,403	77.8	7,289,416	80.3	1,020,498	78.0	2,413,327	80.0	1,864,833	81.3	3,643,166	81.6	1,234,994	72.1	Using at least 1 method
คุมกำเนิดด้วยวิธีสมัยใหม่	9,900,328	77.4	2,791,896	75.2	7,108,432	78.3	982,489	75.1	2,338,448	77.6	1,832,448	79.9	3,613,586	80.9	1,133,357	66.2	Modern contraception
- ยาเม็ดคุมกำเนิด	4,476,962	35.0	1,301,111	35.1	3,175,851	35.0	490,986	37.5	1,170,954	38.8	792,200	34.6	1,509,701	33.8	513,121	30.0	- Oral contraceptive (pill)
- ยาคุมฉุกเฉิน/ยาคุมหลังร่วมเพศ	35,659	0.3	9,652	0.3	26,008	0.3	3,465	0.3	9,198	0.3	8,301	0.4	7,652	0.2	7,043	0.4	- Emergency contraception
- ยาฉีดคุมกำเนิด	1,787,746	14.0	348,329	9.4	1,439,417	15.8	122,592	9.4	360,020	11.9	475,184	20.7	602,451	13.5	227,498	13.3	- Injectable contraceptive
- ยาฝังคุมกำเนิด	51,892	0.4	15,544	0.4	36,347	0.4	a/	a/	11,237	0.4	13,331	0.6	11,976	0.3	15,347	0.9	- Implant
- ห่วงอนามัย	110,865	0.9	32,581	0.9	78,284	0.9	10,197	0.8	9,394	0.3	11,319	0.5	53,784	1.2	26,170	1.5	- IUD
- ถุงยางอนามัย	290,062	2.3	126,782	3.4	163,280	1.8	44,780	3.4	70,435	2.3	48,158	2.1	66,772	1.5	59,917	3.5	- Condoms
- ทำหมันหญิง	3,030,843	23.7	908,501	24.5	2,122,341	23.4	287,943	22.0	674,207	22.4	466,625	20.4	1,335,518	29.9	266,549	15.6	- Female sterilization
- ทำหมันชาย	116,300	0.9	49,395	1.3	66,905	0.7	22,525	1.7	33,004	1.1	17,328	0.8	25,732	0.6	17,711	1.0	- Male sterilization
คุมกำเนิดด้วยวิธีแบบดั้งเดิม	276,491	2.2	95,507	2.6	180,984	2.0	38,009	2.9	74,879	2.5	32,386	1.4	29,580	0.7	101,637	5.9	Traditional contraception
- นับระยะปลอดภัย	212,316	1.7	76,584	2.1	135,732	1.5	29,634	2.3	56,456	1.9	16,325	0.7	21,904	0.5	87,998	5.1	- Safe period
- วิธีอื่น	64,175	0.5	18,923	0.5	45,252	0.5	8,376	0.6	18,423	0.6	16,061	0.7	7,676	0.2	13,640	0.8	- Other methods

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

ตาราง 11 จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ปัจจุบันไม่คุมกำเนิด จำแนกตามเหตุผลที่ไม่คุมกำเนิด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 11 Number and percentage of married women aged 15 - 49 years not currently using contraception by reason for not using contraception, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		เหตุผลที่ไม่คุมกำเนิด Reason for not using contraception																				
	Total		ต้องการมีบุตรเพิ่ม		กลัวอันตรายต่อสุขภาพ		สามีไม่ให้คุม		สามีไม่ค่อยอยู่บ้าน		กำลังตั้งครรภ์		เพิ่งคลอดบุตร/		คิดว่าอายุมาก/		ตัด/มีปัญหา		อื่น ๆ				
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		จำนวน	ร้อยละ
ทั้งราชอาณาจักร	2,615,742	100.0	858,985	32.8	166,154	6.4	127,695	4.9	265,126	10.1	383,454	14.7	154,326	5.9	397,692	15.2	79,609	3.0	182,700	7.0	Whole kingdom		
กลุ่มอายุ (ปี)																					Age group (years)		
15-19	121,699	100.0	28,160	23.1	3,919	3.2	4,024	3.3	6,438	5.3	57,875	47.6	16,496	13.6	-	-	2,186	1.8	2,601	2.1	15-19		
20-24	334,687	100.0	119,496	35.7	10,951	3.3		6.7	36,519	10.9	95,292	28.5	44,816	13.4	-	-	640	0.2	4,594	1.4	20-24		
25-29	463,164	100.0	196,949	42.5	23,006	5.0	23,235	5.0	56,269	12.1	108,569	23.4	45,249	9.8	-	-	1,377	0.3	8,510	1.8	25-29		
30-34	430,751	100.0	207,913	48.3	17,245	4.0	9,640	2.2	58,728	13.6	76,066	17.7	25,734	6.0	339	0.1	6,638	1.5	28,448	6.6	30-34		
35-39	354,595	100.0	157,817	44.5	29,377	8.3	17,258	4.9	46,835	13.2	33,174	9.4	9,201	2.6	16,497	4.7	6,192	1.7	38,244	10.8	35-39		
40-44	407,403	100.0	95,414	23.4	44,407	10.9	28,494	7.0	33,924	8.3	10,997	2.7	9,917	2.4	113,988	28.0	21,289	5.2	48,972	12.0	40-44		
45-49	503,442	100.0	53,236	10.6	37,249	7.4	22,666	4.5	26,412	5.2	1,480	0.3	2,914	0.6	266,867	53.0	41,287	8.2	51,331	10.2	45-49		
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																					Level of educational attainment		
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	368,305	100.0	79,390	21.6	35,183	9.6	20,589	5.6	24,504	6.7	14,834	4.0	5,590	1.5	130,446	35.4	19,650	5.3	38,120	10.4	No education/pre-primary/other		
ประถมศึกษา	865,099	100.0	257,063	29.7	55,981	6.5	39,671	4.6	96,433	11.1	100,550	11.6	40,603	4.7	175,832	20.3	30,359	3.5	68,607	7.9	Primary education		
มัธยมศึกษาตอนต้น	507,468	100.0	162,406	32.0	18,661	3.7	32,237	6.4	61,994	12.2	125,938	24.8	51,872	10.2	18,746	3.7	12,191	2.4	23,422	4.6	Lower secondary education		
มัธยมศึกษาตอนปลาย	416,868	100.0	152,421	36.6	29,576	7.1	17,811	4.3	53,381	12.8	79,705	19.1	24,097	5.8	26,387	6.3	5,928	1.4	27,562	6.6	Upper secondary education		
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	135,342	100.0	54,988	40.6	4,830	3.6	4,951	3.7	11,131	8.2	21,851	16.1	8,670	6.4	17,540	13.0	4,090	3.0	7,292	5.4	Lower diploma/diploma		
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	322,659	100.0	152,716	47.3	21,924	6.8	12,437	3.9	17,682	5.5	40,576	12.6	23,494	7.3	28,741	8.9	7,391	2.3	17,697	5.5	Bachelor degree or higher		
เขตการปกครอง																					Area		
ในเขตเทศบาล	823,021	100.0	283,306	34.4	59,890	7.3	55,785	6.8	62,875	7.6	97,212	11.8	32,317	3.9	148,588	18.1	27,470	3.3	55,579	6.8	Municipal area		
นอกเขตเทศบาล	1,792,721	100.0	575,679	32.1	106,265	5.9	71,911	4.0	202,251	11.3	286,242	16.0	122,009	6.8	249,104	13.9	52,140	2.9	127,121	7.1	Non - municipal area		
ภาค																					Region		
กรุงเทพมหานคร	287,312	100.0	85,359	29.7	23,003	8.0	29,471	10.3	22,295	7.8	21,527	7.5	8,916	3.1	72,009	25.1	7,252	2.5	17,480	6.1	Bangkok metropolis		
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	601,485	100.0	197,601	32.9	36,959	6.1	26,366	4.4	45,026	7.5	83,464	13.9	26,817	4.5	104,979	17.5	23,484	3.9	56,789	9.4	Central region (excluding Bangkok metropolis)		
ภาคเหนือ	427,683	100.0	155,056	36.3	16,079	3.8	9,219	2.2	40,013	9.4	60,433	14.1	25,859	6.0	66,105	15.5	17,866	4.2	37,052	8.7	Northern region		
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	820,998	100.0	257,894	31.4	41,959	5.1	29,568	3.6	142,684	17.4	153,307	18.7	60,456	7.4	83,758	10.2	17,910	2.2	33,462	4.1	Northeastern region		
ภาคใต้	478,264	100.0	163,074	34.1	48,155	10.1	33,071	6.9	15,108	3.2	64,723	13.5	32,279	6.7	70,841	14.8	13,096	2.7	37,917	7.9	Southern region		

ตาราง 12 จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ไม่คุมกำเนิดและไม่มีการคุมกำเนิดในระยะเวลา 2 ปี แต่ยังมีเพศสัมพันธ์ จำแนกตามการได้รับคำปรึกษา/ตรวจการมีบุตรยาก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 12 Number and percentage of married women aged 15 - 49 years who don't use contraception and have no child, in last 2 years (still sexual active) by whether received advice/check up about infertility, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม Total		การได้รับคำปรึกษา/ตรวจการมีบุตรยาก Received advice/check up about infertility										
			เคยไปรับคำปรึกษา/ตรวจที่ Yes, received at						ไม่เคย No		ไม่เข้าข่ายการมีบุตรยาก Not applicable (menopausal)		
	โรงพยาบาลของรัฐ Government hospital		โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย University hospital		โรงพยาบาลของเอกชน/ คลินิกเอกชน Private hospital/clinic								
	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %			
ทั่วราชอาณาจักร	1,891,545	100.0	214,017	11.3	17,515	0.9	105,772	5.6	1,369,146	72.4	185,094	9.8	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)													Age group (years)
15-19	61,922	100.0	4,398	7.1	a/	a/	a/	a/	57,524	92.9	-	-	15-19
20-24	185,993	100.0	25,077	13.5	a/	a/	3,748	2.0	152,215	81.8	4,953	2.7	20-24
25-29	287,394	100.0	42,808	14.9	4,630	1.6	16,234	5.6	220,637	76.8	3,085	1.1	25-29
30-34	299,495	100.0	28,459	9.5	3,402	1.1	23,743	7.9	241,010	80.5	2,881	1.0	30-34
35-39	295,640	100.0	41,350	14.0	246	0.1	26,873	9.1	222,093	75.1	5,077	1.7	35-39
40-44	334,950	100.0	40,280	12.0	3,410	1.0	19,971	6.0	224,812	67.1	46,478	13.9	40-44
45-49	426,151	100.0	31,646	7.4	5,827	1.4	15,203	3.6	250,855	58.9	122,620	28.8	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ													Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	303,951	100.0	23,320	7.7	754	0.2	5,652	1.9	216,290	71.2	57,935	19.1	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	650,074	100.0	69,947	10.8	5,711	0.9	26,391	4.1	469,167	72.2	78,858	12.1	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	322,174	100.0	32,300	10.0	3,274	1.0	16,648	5.2	253,495	78.7	16,457	5.1	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	297,912	100.0	45,131	15.1	1,318	0.4	23,908	8.0	216,774	72.8	10,781	3.6	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	95,041	100.0	15,766	16.6	4,630	4.9	9,275	9.8	61,940	65.2	3,430	3.6	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	222,393	100.0	27,554	12.4	1,828	0.8	23,898	10.7	151,480	68.1	17,633	7.9	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง													Area
ในเขตเทศบาล	629,068	100.0	68,731	10.9	3,586	0.6	38,934	6.2	444,956	70.7	72,861	11.6	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	1,262,477	100.0	145,287	11.5	13,929	1.1	66,838	5.3	924,190	73.2	112,233	8.9	Non - municipal area
ภาค													Region
กรุงเทพมหานคร	236,475	100.0	11,940	5.0	a/	a/	7,471	3.2	183,635	77.7	33,429	14.1	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	432,047	100.0	50,202	11.6	3,147	0.7	27,364	6.3	310,164	71.8	41,169	9.5	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)													(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	343,472	100.0	32,596	9.5	8,087	2.4	22,412	6.5	242,837	70.7	37,541	10.9	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	544,834	100.0	82,996	15.2	4,859	0.9	27,155	5.0	385,597	70.8	44,227	8.1	Northeastern region
ภาคใต้	334,717	100.0	36,284	10.8	1,422	0.4	21,371	6.4	246,914	73.8	28,728	8.6	Southern region

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

ตาราง 13 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามอายุเมื่ออยู่กินกันครั้งแรก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 13 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years by age at first marriage, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		อายุเมื่ออยู่กินกันครั้งแรก (ปี) Age at first marriage (years)												
	Total		ต่ำกว่า 15		15-19		20-24		25-29		30-34		35 ปีขึ้นไป		
			Less than 15										35 and over		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
ทั่วประเทศ	14,032,892	100.0	147,776	1.1	5,706,456	40.7	5,300,561	37.8	2,116,866	15.1	613,812	4.4	147,421	1.1	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)															Age group (years)
15-19	419,585	100.0	24,170	5.8	395,416	94.2	-	-	-	-	-	-	-	-	15-19
20-24	1,584,123	100.0	21,895	1.4	992,368	62.6	569,860	36.0	-	-	-	-	-	-	20-24
25-29	2,049,050	100.0	20,486	1.0	742,613	36.2	941,421	45.9	344,531	16.8	-	-	-	-	25-29
30-34	2,317,658	100.0	19,850	0.9	782,235	33.8	867,996	37.5	532,672	23.0	114,906	5.0	-	-	30-34
35-39	2,589,273	100.0	33,719	1.3	924,521	35.7	1,003,603	38.8	400,588	15.5	206,243	8.0	20,599	0.8	35-39
40-44	2,642,669	100.0	11,750	0.4	957,103	36.2	985,921	37.3	457,130	17.3	164,263	6.2	66,502	2.5	40-44
45-49	2,430,534	100.0	15,907	0.7	912,201	37.5	931,760	38.3	381,945	15.7	128,400	5.3	60,321	2.5	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ															Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	2,097,720	100.0	48,140	2.3	1,011,706	48.2	723,278	34.5	204,827	9.8	77,067	3.7	32,702	1.6	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	5,457,306	100.0	74,050	1.4	2,586,542	47.4	1,964,381	36.0	594,436	10.9	188,518	3.5	49,379	0.9	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,475,619	100.0	22,710	0.9	1,293,751	52.3	816,321	33.0	269,262	10.9	64,635	2.6	8,941	0.4	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	2,176,065	100.0	2,597	0.1	679,835	31.2	1,063,222	48.9	328,802	15.1	78,856	3.6	22,753	1.0	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	639,886	100.0	277	*	78,490	12.3	338,516	52.9	181,415	28.4	30,569	4.8	10,618	1.7	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,186,296	100.0	a/	a/	56,132	4.7	394,844	33.3	538,124	45.4	174,167	14.7	23,029	1.9	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง															Area
ในเขตเทศบาล	4,176,975	100.0	37,294	0.9	1,300,636	31.1	1,632,366	39.1	865,704	20.7	282,891	6.8	58,085	1.4	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	9,855,917	100.0	110,481	1.1	4,405,820	44.7	3,668,195	37.2	1,251,162	12.7	330,921	3.4	89,337	0.9	Non - municipal area
ภาค															Region
กรุงเทพมหานคร	1,472,283	100.0	12,968	0.9	420,159	28.5	570,585	38.8	342,389	23.3	110,920	7.5	15,262	1.0	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	3,373,362	100.0	30,911	0.9	1,117,650	33.1	1,365,573	40.5	609,135	18.1	203,102	6.0	46,992	1.4	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)															(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,527,502	100.0	35,469	1.4	1,161,502	46.0	913,070	36.1	297,052	11.8	86,396	3.4	34,013	1.3	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,814,060	100.0	53,580	1.1	2,299,404	47.8	1,745,082	36.2	557,393	11.6	126,528	2.6	32,073	0.7	Northeastern region
ภาคใต้	1,845,686	100.0	14,848	0.8	707,741	38.3	706,252	38.3	310,898	16.8	86,866	4.7	19,082	1.0	Southern region

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

* น้อยกว่าร้อยละ 0.1

* Less than 0.1 percent

ตาราง 14 จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามจำนวนบุตรเกิดรอด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 14 Number and percentage of women aged 15 - 49 years by number of children ever born, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		จำนวนบุตรเกิดรอดของหญิงอายุ 15-49 ปี (คน) Number of children ever born of women aged 15-49 years (persons)												จำนวนบุตร เกิดรอดเฉลี่ย Number of children ever born	
	Total		0 ^{1/}		1		2		3		4		5 คนขึ้นไป 5 persons and over			
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วประเทศ	18,819,775	100.0	6,431,573	34.2	4,287,885	22.8	5,464,717	29.0	1,765,578	9.4	570,647	3.0	299,375	1.6	1.30	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)																Age group (years)
15-19	2,573,796	100.0	2,350,930	91.3	189,993	7.4	32,707	1.3	166	*	-	-	-	-	0.10	15-19
20-24	2,566,284	100.0	1,378,710	53.7	894,670	34.9	262,430	10.2	20,638	0.8	9,837	0.4	-	-	0.59	20-24
25-29	2,631,073	100.0	947,181	36.0	963,313	36.6	604,566	23.0	86,899	3.3	24,604	0.9	4,511	0.2	0.97	25-29
30-34	2,705,322	100.0	640,367	23.7	732,045	27.1	992,681	36.7	244,809	9.0	72,393	2.7	23,026	0.9	1.43	30-34
35-39	2,855,984	100.0	426,482	14.9	609,615	21.3	1,250,592	43.8	412,533	14.4	111,618	3.9	45,145	1.6	1.77	35-39
40-44	2,853,442	100.0	368,152	12.9	529,625	18.6	1,227,491	43.0	466,460	16.3	159,229	5.6	102,484	3.6	1.97	40-44
45-49	2,633,874	100.0	319,752	12.1	368,625	14.0	1,094,249	41.5	534,074	20.3	192,966	7.3	124,209	4.7	2.15	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	2,263,951	100.0	302,798	13.4	332,506	14.7	873,281	38.6	485,194	21.4	156,102	6.9	114,070	5.0	2.13	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	6,049,567	100.0	955,164	15.8	1,313,412	21.7	2,499,038	41.3	854,101	14.1	287,600	4.8	140,251	2.3	1.79	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	4,261,191	100.0	2,181,520	51.2	996,821	23.4	804,355	18.9	191,865	4.5	63,504	1.5	23,127	0.5	0.84	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	3,245,586	100.0	1,432,786	44.1	904,029	27.9	712,374	21.9	139,726	4.3	41,334	1.3	15,336	0.5	0.92	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	885,845	100.0	386,212	43.6	272,756	30.8	180,095	20.3	36,896	4.2	8,453	1.0	1,433	0.2	0.89	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	2,113,636	100.0	1,173,092	55.5	468,361	22.2	395,575	18.7	57,796	2.7	13,654	0.6	5,158	0.2	0.72	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง																Area
ในเขตเทศบาล	6,085,091	100.0	2,535,123	41.7	1,347,110	22.1	1,556,614	25.6	441,427	7.3	141,836	2.3	62,981	1.0	1.11	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	12,734,684	100.0	3,896,450	30.6	2,940,775	23.1	3,908,103	30.7	1,324,151	10.4	428,811	3.4	236,394	1.9	1.40	Non - municipal area
ภาค																Region
กรุงเทพมหานคร	2,156,330	100.0	911,169	42.3	445,333	20.7	567,369	26.3	139,687	6.5	63,253	2.9	29,518	1.4	1.13	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	4,602,837	100.0	1,744,182	37.9	1,149,475	25.0	1,185,934	25.8	375,752	8.2	111,768	2.4	35,725	0.8	1.15	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	3,314,481	100.0	1,117,796	33.7	836,613	25.2	993,154	30.0	239,179	7.2	92,120	2.8	35,618	1.1	1.24	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	6,187,747	100.0	1,751,410	28.3	1,355,123	21.9	2,084,829	33.7	702,474	11.4	189,020	3.1	104,892	1.7	1.45	Northeastern region
ภาคใต้	2,558,380	100.0	907,015	35.5	501,340	19.6	633,431	24.8	308,485	12.1	114,486	4.5	93,622	3.7	1.45	Southern region

1/ รวมหญิงโสด

* น้อยกว่าร้อยละ 0.1

1/ Including single women

* Less than 0.1 percent

ตาราง 15 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามจำนวนบุตรเกิดรอด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 15 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years by number of children ever born, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		จำนวนบุตรเกิดรอดของหญิงเคยสมรสอายุ 15-49 ปี (คน) Number of children ever born of ever-married women aged 15-49 years (persons)												จำนวนบุตร เกิดรอดเฉลี่ย Number of children ever born	
	Total		0		1		2		3		4		5 คนขึ้นไป 5 persons and over			
	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %		
ทั่วประเทศ	14,032,892	100.0	1,644,690	11.7	4,287,885	30.6	5,464,717	38.9	1,765,578	12.6	570,647	4.1	299,375	2.1	1.75	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)																Age group (years)
15-19	419,585	100.0	196,720	46.9	189,993	45.3	32,707	7.8	166	*	-	-	-	-	0.61	15-19
20-24	1,584,123	100.0	396,549	25.0	894,670	56.5	262,430	16.6	20,638	1.3	9,837	0.6	-	-	0.96	20-24
25-29	2,049,050	100.0	365,157	17.8	963,313	47.0	604,566	29.5	86,899	4.2	24,604	1.2	4,511	0.2	1.25	25-29
30-34	2,317,658	100.0	252,703	10.9	732,045	31.6	992,681	42.8	244,809	10.6	72,393	3.1	23,026	1.0	1.67	30-34
35-39	2,589,273	100.0	159,771	6.2	609,615	23.5	1,250,592	48.3	412,533	15.9	111,618	4.3	45,145	1.7	1.95	35-39
40-44	2,642,669	100.0	157,379	6.0	529,625	20.0	1,227,491	46.4	466,460	17.7	159,229	6.0	102,484	3.9	2.13	40-44
45-49	2,430,534	100.0	116,411	4.8	368,625	15.2	1,094,249	45.0	534,074	22.0	192,966	7.9	124,209	5.1	2.33	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	2,097,720	100.0	136,567	6.5	332,506	15.9	873,281	41.6	485,194	23.1	156,102	7.4	114,070	5.4	2.30	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	5,457,306	100.0	362,904	6.6	1,313,412	24.1	2,499,038	45.8	854,101	15.7	287,600	5.3	140,251	2.6	1.99	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,475,619	100.0	395,948	16.0	996,821	40.3	804,355	32.5	191,865	7.8	63,504	2.6	23,127	0.9	1.44	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	2,176,065	100.0	363,266	16.7	904,029	41.5	712,374	32.7	139,726	6.4	41,334	1.9	15,336	0.7	1.38	Upper secondary education
ปวศ./ปวท./อนุปริญญา	639,886	100.0	140,253	21.9	272,756	42.6	180,095	28.1	36,896	5.8	8,453	1.3	1,433	0.2	1.23	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,186,296	100.0	245,752	20.7	468,361	39.5	395,575	33.3	57,796	4.9	13,654	1.2	5,158	0.4	1.28	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง																Area
ในเขตเทศบาล	4,176,975	100.0	627,007	15.0	1,347,110	32.3	1,556,614	37.3	441,427	10.6	141,836	3.4	62,981	1.5	1.61	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	9,855,917	100.0	1,017,683	10.3	2,940,775	29.8	3,908,103	39.7	1,324,151	13.4	428,811	4.4	236,394	2.4	1.81	Non - municipal area
ภาค																Region
กรุงเทพมหานคร	1,472,283	100.0	227,122	15.4	445,333	30.2	567,369	38.5	139,687	9.5	63,253	4.3	29,518	2.0	1.66	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	3,373,362	100.0	514,707	15.3	1,149,475	34.1	1,185,934	35.2	375,752	11.1	111,768	3.3	35,725	1.1	1.57	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)																(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,527,502	100.0	330,817	13.1	836,613	33.1	993,154	39.3	239,179	9.5	92,120	3.6	35,618	1.4	1.63	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,814,060	100.0	377,722	7.8	1,355,123	28.1	2,084,829	43.3	702,474	14.6	189,020	3.9	104,892	2.2	1.86	Northeastern region
ภาคใต้	1,845,686	100.0	194,322	10.5	501,340	27.2	633,431	34.3	308,485	16.7	114,486	6.2	93,622	5.1	2.01	Southern region

* น้อยกว่าร้อยละ 0.1

* Less than 0.1 percent

ตาราง 16 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามจำนวนบุตรเกิดรอดที่ยังมีชีวิต กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 16 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years by number of living children, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		จำนวนบุตรเกิดรอดที่ยังมีชีวิต (คน) Number of living children (persons)												จำนวนบุตร เกิดรอดเฉลี่ย ที่ยังมีชีวิต Mean number of living children	
	Total		0		1		2		3		4		5 คนขึ้นไป 5 persons and over			
	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %		
ทั่วประเทศ	14,032,892	100.0	1,674,989	11.9	4,482,099	31.9	5,582,563	39.8	1,716,359	12.2	398,786	2.8	178,097	1.3	1.67	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)																Age group (years)
15-19	419,585	100.0	198,481	47.3	202,908	48.4	18,031	4.3	166	*	-	-	-	-	0.57	15-19
20-24	1,584,123	100.0	399,121	25.2	928,006	58.6	237,119	15.0	18,876	1.2	1,001	0.1	-	-	0.92	20-24
25-29	2,049,050	100.0	368,396	18.0	998,131	48.7	582,521	28.4	88,188	4.3	10,557	0.5	1,256	0.1	1.21	25-29
30-34	2,317,658	100.0	257,583	11.1	754,409	32.6	1,023,559	44.2	234,239	10.1	34,767	1.5	13,100	0.6	1.60	30-34
35-39	2,589,273	100.0	161,172	6.2	634,301	24.5	1,289,113	49.8	394,853	15.2	77,952	3.0	31,882	1.2	1.88	35-39
40-44	2,642,669	100.0	170,051	6.4	562,155	21.3	1,263,488	47.8	461,749	17.5	120,878	4.6	64,350	2.4	2.01	40-44
45-49	2,430,534	100.0	120,185	4.9	402,189	16.5	1,168,732	48.1	518,287	21.3	153,631	6.3	67,510	2.8	2.18	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	2,097,720	100.0	138,614	6.6	366,075	17.5	942,529	44.9	451,289	21.5	134,008	6.4	65,205	3.1	2.15	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	5,457,306	100.0	377,221	6.9	1,377,844	25.2	2,558,401	46.9	842,675	15.4	212,645	3.9	88,521	1.6	1.90	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,475,619	100.0	401,794	16.2	1,039,059	42.0	807,375	32.6	189,686	7.7	23,836	1.0	13,869	0.6	1.37	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	2,176,065	100.0	369,674	17.0	938,601	43.1	695,843	32.0	139,254	6.4	24,361	1.1	8,332	0.4	1.33	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	639,886	100.0	140,565	22.0	283,375	44.3	178,031	27.8	35,170	5.5	1,333	0.2	1,412	0.2	1.18	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,186,296	100.0	247,122	20.8	477,145	40.2	400,384	33.8	58,286	4.9	2,603	0.2	757	0.1	1.24	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง																Area
ในเขตเทศบาล	4,176,975	100.0	641,945	15.4	1,398,275	33.5	1,583,121	37.9	429,530	10.3	86,514	2.1	37,591	0.9	1.54	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	9,855,917	100.0	1,033,044	10.5	3,083,824	31.3	3,999,442	40.6	1,286,829	13.1	312,271	3.2	140,506	1.4	1.72	Non - municipal area
ภาค																Region
กรุงเทพมหานคร	1,472,283	100.0	237,301	16.1	469,213	31.9	586,143	39.8	135,959	9.2	26,055	1.8	17,611	1.2	1.53	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	3,373,362	100.0	522,758	15.5	1,173,863	34.8	1,221,494	36.2	357,720	10.6	76,317	2.3	21,211	0.6	1.52	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,527,502	100.0	336,012	13.3	888,838	35.2	1,019,663	40.3	221,910	8.8	49,206	1.9	11,872	0.5	1.53	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,814,060	100.0	383,305	8.0	1,424,907	29.6	2,121,341	44.1	694,765	14.4	134,930	2.8	54,812	1.1	1.78	Northeastern region
ภาคใต้	1,845,686	100.0	195,613	10.6	525,278	28.5	633,922	34.3	306,005	16.6	112,278	6.1	72,590	3.9	1.94	Southern region

* น้อยกว่าร้อยละ 0.1

* Less than 0.1 percent

ตาราง 17 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามจำนวนบุตรที่ต้องการ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 17 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years by number of children wanted, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		จำนวนบุตรที่ต้องการ (คน) Number of children wanted (persons)										จำนวนบุตรเฉลี่ย ที่ต้องการ Number of children wanted	
	Total		0		1		2		3		มากกว่า 3			
	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %		
ทั่วประเทศ	14,032,892	100.0	836,296	6.0	3,217,999	22.9	7,154,162	51.0	2,134,265	15.2	690,170	4.9	1.93	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)														Age group (years)
15-19	419,585	100.0	99,742	23.8	146,048	34.8	160,209	38.2	12,577	3.0	1,009	0.2	1.21	15-19
20-24	1,584,123	100.0	169,072	10.7	506,247	32.0	791,042	49.9	104,503	6.6	13,259	0.8	1.55	20-24
25-29	2,049,050	100.0	159,685	7.8	616,827	30.1	1,017,971	49.7	223,797	10.9	30,770	1.5	1.69	25-29
30-34	2,317,658	100.0	131,390	5.7	503,743	21.7	1,286,691	55.5	322,430	13.9	73,403	3.2	1.88	30-34
35-39	2,589,273	100.0	78,395	3.0	521,541	20.1	1,396,755	53.9	458,012	17.7	134,569	5.2	2.04	35-39
40-44	2,642,669	100.0	111,364	4.2	525,292	19.9	1,319,398	49.9	482,768	18.3	203,847	7.7	2.10	40-44
45-49	2,430,534	100.0	86,647	3.6	398,301	16.4	1,182,095	48.6	530,178	21.8	233,313	9.6	2.23	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ														Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	2,097,720	100.0	93,135	4.4	325,577	15.5	976,865	46.6	486,772	23.2	215,372	10.3	2.25	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	5,457,306	100.0	186,864	3.4	1,009,322	18.5	2,906,793	53.3	1,004,520	18.4	349,808	6.4	2.09	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,475,619	100.0	193,846	7.8	701,701	28.3	1,255,565	50.7	271,858	11.0	52,649	2.1	1.72	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	2,176,065	100.0	178,087	8.2	613,430	28.2	1,110,519	51.0	218,190	10.0	55,839	2.6	1.72	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	639,886	100.0	71,556	11.2	210,212	32.9	304,420	47.6	49,945	7.8	3,752	0.6	1.54	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,186,296	100.0	112,807	9.5	357,757	30.2	600,000	50.6	102,980	8.7	12,751	1.1	1.62	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง														Area
ในเขตเทศบาล	4,176,975	100.0	359,608	8.6	1,190,644	28.5	1,956,230	46.8	516,678	12.4	153,815	3.7	1.76	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	9,855,917	100.0	476,687	4.8	2,027,354	20.6	5,197,932	52.7	1,617,587	16.4	536,356	5.4	2.00	Non - municipal area
ภาค														Region
กรุงเทพมหานคร	1,472,283	100.0	153,184	10.4	447,403	30.4	667,592	45.3	153,511	10.4	50,592	3.4	1.69	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	3,373,362	100.0	313,975	9.3	992,709	29.4	1,553,419	46.0	402,406	11.9	110,853	3.3	1.72	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,527,502	100.0	174,554	6.9	721,401	28.5	1,275,305	50.5	289,794	11.5	66,448	2.6	1.75	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,814,060	100.0	114,463	2.4	774,292	16.1	2,817,905	58.5	887,448	18.4	219,951	4.6	2.08	Northeastern region
ภาคใต้	1,845,686	100.0	80,119	4.3	282,194	15.3	839,941	45.5	401,106	21.7	242,326	13.1	2.33	Southern region

1/ จำนวนบุตรที่ต้องการ = จำนวนบุตรเกิดรอดที่ยังมีชีวิต + จำนวนบุตรที่ต้องการเพิ่ม

1/ Number of children wanted = number of living children + number of additional children wanted

ตาราง 18 จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามอายุเมื่อคลอดบุตรคนแรก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 18 Number and percentage of women aged 15 - 49 years by age at first birth, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		อายุเมื่อคลอดบุตรคนแรก (ปี) Age at first birth (years)												
	Total		ไม่มีบุตรเกิดรอด/โสด		น้อยกว่า 20		20-24		25-29		30-34		35 ปีขึ้นไป		
			No live birth/single		Less than 20		20-24		25-29		30-34		35 and over		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
ทั่วราชอาณาจักร	18,819,775	100.0	6,431,573	34.2	2,970,187	15.8	5,611,394	29.8	2,699,546	14.3	864,516	4.6	242,559	1.3	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)															Age group (years)
15-19	2,573,796	100.0	2,350,930	91.3	222,866	8.7	-	-	-	-	-	-	-	-	15-19
20-24	2,566,284	100.0	1,378,710	53.7	541,917	21.1	645,657	25.2	-	-	-	-	-	-	20-24
25-29	2,631,073	100.0	947,181	36.0	383,478	14.6	843,693	32.1	456,722	17.4	-	-	-	-	25-29
30-34	2,705,322	100.0	640,367	23.7	407,840	15.1	868,598	32.1	600,703	22.2	187,814	6.9	-	-	30-34
35-39	2,855,984	100.0	426,482	14.9	504,860	17.7	1,074,652	37.6	528,215	18.5	258,442	9.0	63,333	2.2	35-39
40-44	2,853,442	100.0	368,152	12.9	444,497	15.6	1,122,814	39.3	587,537	20.6	230,349	8.1	100,093	3.5	40-44
45-49	2,633,874	100.0	319,752	12.1	464,730	17.6	1,055,979	40.1	526,370	20.0	187,911	7.1	79,132	3.0	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ															Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	2,263,951	100.0	302,798	13.4	562,967	24.9	937,506	41.4	307,915	13.6	107,836	4.8	44,928	2.0	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	6,049,567	100.0	955,164	15.8	1,387,069	22.9	2,431,465	40.2	921,574	15.2	270,919	4.5	83,375	1.4	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	4,261,191	100.0	2,181,520	51.2	685,155	16.1	908,610	21.3	348,646	8.2	117,165	2.7	20,095	0.5	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	3,245,586	100.0	1,432,786	44.1	290,997	9.0	939,680	29.0	442,014	13.6	101,817	3.1	38,291	1.2	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	885,845	100.0	386,212	43.6	27,292	3.1	219,009	24.7	194,366	21.9	47,105	5.3	11,861	1.3	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	2,113,636	100.0	1,173,092	55.5	16,707	0.8	175,124	8.3	485,031	22.9	219,674	10.4	44,008	2.1	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง															Area
ในเขตเทศบาล	6,085,091	100.0	2,535,123	41.7	657,925	10.8	1,468,335	24.1	944,036	15.5	375,704	6.2	103,969	1.7	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	12,734,684	100.0	3,896,450	30.6	2,312,263	18.2	4,143,059	32.5	1,755,510	13.8	488,813	3.8	138,590	1.1	Non - municipal area
ภาค															Region
กรุงเทพมหานคร	2,156,330	100.0	911,169	42.3	213,676	9.9	505,299	23.4	344,503	16.0	139,852	6.5	41,831	1.9	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	4,602,837	100.0	1,744,182	37.9	581,942	12.6	1,194,967	26.0	734,247	16.0	271,051	5.9	76,447	1.7	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	3,314,481	100.0	1,117,796	33.7	552,005	16.7	1,041,532	31.4	435,545	13.1	130,470	3.9	37,132	1.1	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	6,187,747	100.0	1,751,410	28.3	1,242,689	20.1	2,115,911	34.2	828,371	13.4	193,636	3.1	55,730	0.9	Northeastern region
ภาคใต้	2,558,380	100.0	907,015	35.5	379,874	14.8	753,685	29.5	356,879	13.9	129,507	5.1	31,419	1.2	Southern region

ตาราง 19 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตร จำแนกตามอายุเมื่อคลอดบุตรคนแรก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 19 Number and percentage of women aged 15 - 49 years who had live births by age at first birth, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		อายุเมื่อคลอดบุตรคนแรก (ปี) Age at first birth (years)										
	Total		น้อยกว่า 20		20-24		25-29		30-34		35 ปีขึ้นไป		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วราชอาณาจักร	12,388,202	100.0	2,970,187	24.0	5,611,394	45.3	2,699,546	21.8	864,516	7.0	242,559	2.0	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)													Age group (years)
15-19	222,866	100.0	222,866	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	15-19
20-24	1,187,574	100.0	541,917	45.6	645,657	54.4	-	-	-	-	-	-	20-24
25-29	1,683,892	100.0	383,478	22.8	843,693	50.1	456,722	27.1	-	-	-	-	25-29
30-34	2,064,955	100.0	407,840	19.8	868,598	42.1	600,703	29.1	187,814	9.1	-	-	30-34
35-39	2,429,502	100.0	504,860	20.8	1,074,652	44.2	528,215	21.7	258,442	10.6	63,333	2.6	35-39
40-44	2,485,290	100.0	444,497	17.9	1,122,814	45.2	587,537	23.6	230,349	9.3	100,093	4.0	40-44
45-49	2,314,122	100.0	464,730	20.1	1,055,979	45.6	526,370	22.7	187,911	8.1	79,132	3.4	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ													Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	1,961,153	100.0	562,967	28.7	937,506	47.8	307,915	15.7	107,836	5.5	44,928	2.3	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	5,094,402	100.0	1,387,069	27.2	2,431,465	47.7	921,574	18.1	270,919	5.3	83,375	1.6	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,079,671	100.0	685,155	32.9	908,610	43.7	348,646	16.8	117,165	5.6	20,095	1.0	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1,812,800	100.0	290,997	16.1	939,680	51.8	442,014	24.4	101,817	5.6	38,291	2.1	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	499,633	100.0	27,292	5.5	219,009	43.8	194,366	38.9	47,105	9.4	11,861	2.4	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	940,544	100.0	16,707	1.8	175,124	18.6	485,031	51.6	219,674	23.4	44,008	4.7	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง													Area
ในเขตเทศบาล	3,549,968	100.0	657,925	18.5	1,468,335	41.4	944,036	26.6	375,704	10.6	103,969	2.9	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	8,838,234	100.0	2,312,263	26.2	4,143,059	46.9	1,755,510	19.9	488,813	5.5	138,590	1.6	Non - municipal area
ภาค													Region
กรุงเทพมหานคร	1,245,161	100.0	213,676	17.2	505,299	40.6	344,503	27.7	139,852	11.2	41,831	3.4	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	2,858,655	100.0	581,942	20.4	1,194,967	41.8	734,247	25.7	271,051	9.5	76,447	2.7	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)													(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,196,685	100.0	552,005	25.1	1,041,532	47.4	435,545	19.8	130,470	5.9	37,132	1.7	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,436,337	100.0	1,242,689	28.0	2,115,911	47.7	828,371	18.7	193,636	4.4	55,730	1.3	Northeastern region
ภาคใต้	1,651,365	100.0	379,874	23.0	753,685	45.6	356,879	21.6	129,507	7.8	31,419	1.9	Southern region

ตาราง 20 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15-49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามความตั้งใจ มีบุตรขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 20 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years whose last living child is under 1 year of age by whether the last pregnancy was intended, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		ความตั้งใจมีบุตรขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย Was the last pregnancy intended											
	Total		ตั้งใจมีบุตร (ต้องการมีบุตรในช่วงเวลานั้น) Yes (desire a pregnancy at that time)				ไม่ตั้งใจมีบุตร No แต่ไม่ใช้ช่วงเวลานั้น Do not desire more children but not at that time				อย่างไรก็ได้ Indifferent			
	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	รวม Total		ต้องการมีบุตร แต่ไม่ใช้ช่วงเวลานั้น Desire more children but not at that time		ไม่ต้องการมีบุตร Do not desire more children		จำนวน Number			ร้อยละ %
					จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %		
ทั่วราชอาณาจักร	724,255	100.0	549,610	75.9	117,218	16.2	40,022	5.5	77,196	10.7	57,427	7.9	Whole kingdom	
กลุ่มอายุ (ปี)													Age group (years)	
15-19	67,021	100.0	41,157	61.4	21,537	32.1	6,232	9.3	15,305	22.8	4,326	6.5	15-19	
20-24	219,224	100.0	166,976	76.2	35,400	16.1	15,773	7.2	19,627	9.0	16,848	7.7	20-24	
25-29	187,932	100.0	150,554	80.1	17,318	9.2	7,903	4.2	9,415	5.0	20,060	10.7	25-29	
30-34	164,711	100.0	133,271	80.9	23,529	14.3	5,427	3.3	18,102	11.0	7,912	4.8	30-34	
35-39	59,291	100.0	45,515	76.8	10,058	17.0	2,051	3.5	8,007	13.5	3,718	6.3	35-39	
40-44	23,503	100.0	11,241	47.8	7,904	33.6	2,636	11.2	5,268	22.4	4,358	18.5	40-44	
45-49	2,574	100.0	897	34.8	1,471	57.2	a/	a/	1,471	57.2	206	8.0	45-49	
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ													Level of educational attainment	
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	30,064	100.0	21,644	72.0	7,236	24.1	1,224	4.1	6,012	20.0	1,184	3.9	No education/pre-primary/other	
ประถมศึกษา	186,441	100.0	135,998	72.9	29,332	15.7	7,999	4.3	21,333	11.4	21,111	11.3	Primary education	
มัธยมศึกษาตอนต้น	216,971	100.0	155,560	71.7	44,001	20.3	14,793	6.8	29,209	13.5	17,409	8.0	Lower secondary education	
มัธยมศึกษาตอนปลาย	155,779	100.0	122,265	78.5	27,792	17.8	12,527	8.0	15,265	9.8	5,722	3.7	Upper secondary education	
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	42,138	100.0	38,314	90.9	2,293	5.4	802	1.9	1,491	3.5	1,531	3.6	Lower diploma/diploma	
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	92,862	100.0	75,829	81.7	6,562	7.1	2,676	2.9	3,886	4.2	10,470	11.3	Bachelor degree or higher	
เขตการปกครอง													Area	
ในเขตเทศบาล	168,874	100.0	118,724	70.3	33,665	19.9	9,702	5.7	23,963	14.2	16,485	9.8	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	555,381	100.0	430,887	77.6	83,553	15.0	30,320	5.5	53,233	9.6	40,942	7.4	Non - municipal area	
ภาค													Region	
กรุงเทพมหานคร	51,089	100.0	26,981	52.8	14,686	28.7	4,271	8.4	10,415	20.4	9,421	18.4	Bangkok metropolis	
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	144,585	100.0	110,437	76.4	25,850	17.9	8,108	5.6	17,741	12.3	8,299	5.7	Central region (excluding Bangkok metropolis)	
ภาคเหนือ	119,934	100.0	81,597	68.0	30,106	25.1	9,531	7.9	20,575	17.2	8,230	6.9	Northern region	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	274,587	100.0	225,056	82.0	32,004	11.7	13,461	4.9	18,543	6.8	17,527	6.4	Northeastern region	
ภาคใต้	134,061	100.0	105,539	78.7	14,573	10.9	4,650	3.5	9,922	7.4	13,950	10.4	Southern region	

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

ตาราง 21 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี และไม่ตั้งใจมีบุตรขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย จำแนกตามเหตุผลที่ไม่ป้องกันการตั้งครรภ์ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 21 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years whose last living child is under 1 year of age and did not intend to get pregnant with that child, by reason for not desiring the last child, area and region, 2009

	พระราชอาณาจักร		อายุ 15 - 49 ปี Aged 15 - 49 years														อายุ 15 - 19 ปี		
	Whole kingdom		เขตการปกครอง Area						ภาค Region						Aged 15 - 19 years				
			ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล		กรุงเทพมหานคร		กลาง		เหนือ		ตะวันออกเฉียงเหนือ		ใต้				
			Municipal		Non - municipal		Bangkok metropolis		Central		Northern		Northeastern		Southern				
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
รวม																			Total
เหตุผลที่ไม่ป้องกันการตั้งครรภ์	117,218	100.0	33,665	100.0	83,553	100.0	14,686	100.0	25,850	100.0	30,106	100.0	32,004	100.0	14,573	100.0	21,537	100.0	Reason for not desiring the last child
คุมกำเนิดแบบวิธีดั้งเดิม (วิธีนับระยะ ปลอดภัย/หลังภายนอก) แต่ตั้งครรภ์	21,078	18.0	6,744	20.0	14,334	17.2	3,708	25.2	2,659	10.3	1,873	6.2	9,616	30.0	3,221	22.1	6,217	28.9	Used traditional method of contraception (safe period/withdrawal) but pregnant
คุมกำเนิดแบบวิธีสมัยใหม่ (วิธีอื่น) แต่ตั้งครรภ์	9,607	8.2	1,920	5.7	7,688	9.2	589	4.0	1,993	7.7	5,450	18.1	172	0.5	1,403	9.6	198	0.9	Used modern contraception (other method) but pregnant
เพิ่งคลอดบุตร/หลังแท้ง	9,803	8.4	3,068	9.1	6,735	8.1	2,321	15.8	718	2.8	4,530	15.0	1,315	4.1	920	6.3	104	0.5	Just delivered/abortion
สามี/คู่บังคับให้มิเพศสัมพันธ์	1,115	1.0	334	1.0	781	0.9	a/	a/	200	0.8	a/	a/	916	2.9	a/	a/	200	0.9	Being forced to have sex by husband
ไม่คิดว่าจะมีเพศสัมพันธ์	9,892	8.4	1,896	5.6	7,996	9.6	a/	a/	2,258	8.7	1,643	5.5	5,126	16.0	865	5.9	5,520	25.6	Didn't think would be having sex
ลืมกินยาคุมกำเนิด	44,058	37.6	15,498	46.0	28,560	34.2	5,985	40.8	14,413	55.8	9,074	30.1	8,966	28.0	5,620	38.6	8,324	38.6	Forgot to take pill/injection
ไม่มีเวลาซื้อ/รับบริการคุมกำเนิด	4,907	4.2	2,143	6.4	2,764	3.3	2,082	14.2	1,288	5.0	1,264	4.2	a/	a/	272	1.9	135	0.6	No time to buy pill/receive any contraception
คิดว่าอายุมากแล้ว/ไม่มีประจำเดือนแล้ว	2,191	1.9	b/	b/	2,172	2.6	a/	a/	251	1.0	1,502	5.0	a/	a/	439	3.0	-	-	Too old/menopausal
แพ้ยาคุม	1,795	1.5	208	0.6	1,587	1.9	a/	a/	1,284	5.0	179	0.6	199	0.6	134	0.9	a/	a/	Allergic to the pill
ยาคุมหมดอายุ/เสื่อมคุณภาพ	1,686	1.4	a/	a/	1,686	2.0	a/	a/	b/	b/	a/	a/	1,598	5.0	a/	a/	a/	a/	Pills past expiry date/ineffective
ไม่มีความรู้เกี่ยวกับการคุมกำเนิด	1,278	1.1	b/	b/	1,249	1.5	a/	a/	245	0.9	b/	b/	1,005	3.1	a/	a/	643	3.0	Ignorant about how to contracept
ไม่ต้องการคุมกำเนิด/เลิกคุมแล้วท้อง	2,557	2.2	b/	b/	2,531	3.0	a/	a/	b/	b/	1,814	6.0	446	1.4	271	1.9	a/	a/	Didn't want to contracept/stopped use
ไม่คิดว่าจะมีลูก/คิดว่ามีบุตรยาก	2,940	2.5	197	0.6	2,743	3.3	a/	a/	197	0.8	1,041	3.5	682	2.1	1,020	7.0	197	0.9	Hardly be able to have child/infertile
อื่น ๆ	4,311	3.7	1,584	4.7	2,727	3.3	a/	a/	233	0.9	1,707	5.7	1,963	6.1	409	2.8	a/	a/	Other

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

b/ พบตัวอย่างน้อยในการสำรวจ

b/ Found small samples on survey

ตาราง 22 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามการฝากครรภ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 22 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years whose last living child is under 1 year of age by antenatal care (ANC), age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		การฝากครรภ์ Antenatal care (ANC)								
	Total		ฝากครรภ์ Yes						ไม่ฝาก		
	จำนวน	ร้อยละ	รวม	เมื่ออายุครรภ์ก่อน 12 สัปดาห์		เมื่ออายุครรภ์ 12 สัปดาห์ขึ้นไป		จำนวน	ร้อยละ		
				จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วราชอาณาจักร	724,255	100.0	717,816	99.1	516,082	71.3	201,734	27.9	6,440	0.9	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)											Age group (years)
15-19	67,021	100.0	65,830	98.2	35,904	53.6	29,926	44.7	1,190	1.8	15-19
20-24	219,224	100.0	217,706	99.3	146,964	67.0	70,742	32.3	1,518	0.7	20-24
25-29	187,932	100.0	187,004	99.5	139,728	74.4	47,276	25.2	928	0.5	25-29
30-34	164,711	100.0	163,644	99.4	129,189	78.4	34,455	20.9	1,068	0.6	30-34
35-39	59,291	100.0	57,835	97.5	44,652	75.3	13,183	22.2	1,456	2.5	35-39
40-44	23,503	100.0	23,330	99.3	17,745	75.5	5,586	23.8	173	0.7	40-44
45-49	2,574	100.0	2,466	95.8	1,900	73.8	566	22.0	107	4.2	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ											Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	30,064	100.0	29,032	96.6	21,000	69.9	8,032	26.7	1,032	3.4	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	186,441	100.0	183,811	98.6	133,033	71.4	50,779	27.2	2,630	1.4	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	216,971	100.0	214,864	99.0	148,681	68.5	66,183	30.5	2,107	1.0	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	155,779	100.0	155,186	99.6	100,515	64.5	54,671	35.1	593	0.4	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	42,138	100.0	42,060	99.8	36,637	86.9	5,423	12.9	b/	b/	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	92,862	100.0	92,862	100.0	76,215	82.1	16,646	17.9	a/	a/	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง											Area
ในเขตเทศบาล	168,874	100.0	165,778	98.2	128,497	76.1	37,281	22.1	3,096	1.8	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	555,381	100.0	552,037	99.4	387,584	69.8	164,453	29.6	3,344	0.6	Non - municipal area
ภาค											Region
กรุงเทพมหานคร	51,089	100.0	50,675	99.2	46,899	91.8	3,776	7.4	413	0.8	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	144,585	100.0	141,533	97.9	99,887	69.1	41,647	28.8	3,052	2.1	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	119,934	100.0	119,286	99.5	86,454	72.1	32,831	27.4	648	0.5	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	274,587	100.0	272,938	99.4	176,134	64.1	96,804	35.3	1,648	0.6	Northeastern region
ภาคใต้	134,061	100.0	133,383	99.5	106,708	79.6	26,675	19.9	678	0.5	Southern region

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

b/ พบตัวอย่างน้อยในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

b/ Found small samples on survey

ตาราง 23 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามสถานที่ฝากครรภ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 23 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years who received ANC check-ups during last pregnancy (current age under 1 year) by place of ANC, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		สถานที่ฝากครรภ์												
	Total		สถานีนอชมัย/ ศูนย์บริการสาธารณสุข						Place of ANC						
			Health center/ public health center		โรงพยาบาลชุมชน		โรงพยาบาลศูนย์/ โรงพยาบาลทั่วไป		โรงพยาบาลของ มหาวิทยาลัย		โรงพยาบาล สังกัดอื่นของรัฐ		โรงพยาบาลเอกชน/ คลินิกเอกชน		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%
ทั่วราชอาณาจักร	717,816	100.0	192,814	26.9	169,521	23.6	127,088	17.7	17,502	2.4	38,258	5.3	172,634	24.0	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)															Age group (years)
15-19	65,830	100.0	18,381	27.9	18,933	28.8	13,544	20.6	307	0.5	7,379	11.2	7,287	11.1	15-19
20-24	217,706	100.0	73,221	33.6	62,924	28.9	41,752	19.2	1,883	0.9	6,369	2.9	31,557	14.5	20-24
25-29	187,004	100.0	47,215	25.2	38,532	20.6	27,187	14.5	3,198	1.7	10,614	5.7	60,258	32.2	25-29
30-34	163,644	100.0	33,249	20.3	34,449	21.1	31,298	19.1	7,522	4.6	10,189	6.2	46,937	28.7	30-34
35-39	57,835	100.0	14,591	25.2	9,613	16.6	9,451	16.3	3,820	6.6	2,550	4.4	17,810	30.8	35-39
40-44	23,330	100.0	6,040	25.9	5,070	21.7	3,099	13.3	772	3.3	1,157	5.0	7,193	30.8	40-44
45-49	2,466	100.0	117	4.7	a/	a/	758	30.7	a/	a/	a/	a/	1,592	64.5	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ															Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	29,032	100.0	9,709	33.4	8,753	30.1	3,759	12.9	2,015	6.9	660	2.3	4,135	14.2	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	183,811	100.0	74,836	40.7	42,901	23.3	35,180	19.1	1,333	0.7	6,563	3.6	22,998	12.5	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	214,864	100.0	64,074	29.8	58,306	27.1	38,311	17.8	7,150	3.3	9,552	4.4	37,471	17.4	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	155,186	100.0	34,727	22.4	41,499	26.7	21,556	13.9	2,648	1.7	13,536	8.7	41,221	26.6	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	42,060	100.0	3,248	7.7	6,241	14.8	9,618	22.9	157	0.4	3,799	9.0	18,997	45.2	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	92,862	100.0	6,218	6.7	11,822	12.7	18,664	20.1	4,199	4.5	4,148	4.5	47,811	51.5	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง															Area
ในเขตเทศบาล	165,778	100.0	10,862	6.6	30,110	18.2	36,988	22.3	13,802	8.3	20,280	12.2	53,737	32.4	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	552,037	100.0	181,951	33.0	139,411	25.3	90,100	16.3	3,700	0.7	17,978	3.3	118,897	21.5	Non - municipal area
ภาค															Region
กรุงเทพมหานคร	50,675	100.0	2,226	4.4	150	0.3	8,188	16.2	10,042	19.8	13,470	26.6	16,600	32.8	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	141,533	100.0	8,507	6.0	31,578	22.3	43,455	30.7	1,800	1.3	8,673	6.1	47,520	33.6	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)															(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	119,286	100.0	37,573	31.5	31,162	26.1	23,239	19.5	1,939	1.6	4,202	3.5	21,170	17.7	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	272,938	100.0	100,887	37.0	68,769	25.2	36,717	13.5	1,540	0.6	10,994	4.0	54,031	19.8	Northeastern region
ภาคใต้	133,383	100.0	43,621	32.7	37,861	28.4	15,489	11.6	2,181	1.6	919	0.7	33,312	25.0	Southern region

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

ตาราง 24 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามจำนวนครั้งของการตรวจครรภ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 24 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years who received ANC check-ups during last pregnancy (current age under 1 year) by number of ANC check-ups, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		จำนวนครั้งของการตรวจครรภ์ ^{1/} Number of ANC check-ups ^{1/}								
	Total		1		2		3		4		
	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	
ทั่วราชอาณาจักร	717,816	100.0	6,170	0.9	12,718	1.8	127,766	17.8	571,161	79.6	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)											Age group (years)
15-19	65,830	100.0	1,775	2.7	803	1.2	12,974	19.7	50,279	76.4	15-19
20-24	217,706	100.0	851	0.4	1,298	0.6	34,910	16.0	180,647	83.0	20-24
25-29	187,004	100.0	966	0.5	3,262	1.7	35,719	19.1	147,057	78.6	25-29
30-34	163,644	100.0	2,303	1.4	2,520	1.5	25,237	15.4	133,584	81.6	30-34
35-39	57,835	100.0	276	0.5	2,738	4.7	15,291	26.4	39,530	68.3	35-39
40-44	23,330	100.0	a/	a/	1,821	7.8	3,297	14.1	18,212	78.1	40-44
45-49	2,466	100.0	a/	a/	276	11.2	338	13.7	1,853	75.1	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ											Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	29,032	100.0	858	3.0	2,539	8.7	6,066	20.9	19,568	67.4	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	183,811	100.0	1,656	0.9	3,369	1.8	30,166	16.4	148,621	80.9	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	214,864	100.0	430	0.2	3,270	1.5	33,671	15.7	177,493	82.6	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	155,186	100.0	2,969	1.9	3,258	2.1	26,108	16.8	122,851	79.2	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	42,060	100.0	a/	a/	143	0.3	8,352	19.9	33,566	79.8	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	92,862	100.0	257	0.3	140	0.2	23,402	25.2	69,062	74.4	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง											Area
ในเขตเทศบาล	165,778	100.0	1,696	1.0	1,477	0.9	26,442	16.0	136,164	82.1	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	552,037	100.0	4,475	0.8	11,241	2.0	101,324	18.4	434,997	78.8	Non - municipal area
ภาค											Region
กรุงเทพมหานคร	50,675	100.0	104	0.2	243	0.5	7,267	14.3	43,062	85.0	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	141,533	100.0	2,985	2.1	2,080	1.5	27,210	19.2	109,258	77.2	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)											(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	119,286	100.0	199	0.2	5,815	4.9	24,345	20.4	88,927	74.5	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	272,938	100.0	268	0.1	4,319	1.6	41,052	15.0	227,299	83.3	Northeastern region
ภาคใต้	133,383	100.0	2,615	2.0	261	0.2	27,892	20.9	102,615	76.9	Southern region

^{1/} ผู้ที่ตรวจครรภ์น้อยกว่า 4 ครั้ง ได้รวมผู้ที่คลอดก่อนกำหนดร้อยละ 18.9 ไว้ด้วย

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

^{1/} A pre-mature delivery 18.9% was included in women received less than four ANC check-ups

a/ No sample available on survey

ตาราง 25 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามการได้รับและการกินยาบำรุงเลือด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 25 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years who received ANC for the last pregnancy (current age under 1 year) by consumption of iron supplements, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		การได้รับและการกินยาบำรุงเลือด Consumption of iron supplement										
	Total		ได้รับ Received								ไม่ได้รับ		
	จำนวน	ร้อยละ	รวม	กินตามสั่ง		กินบางครั้ง		ไม่กิน		จำนวน	ร้อยละ		
				จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วราชอาณาจักร	717,816	100.0	714,588	99.6	644,123	89.7	67,747	9.4	2,719	0.4	3,227	0.4	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)													Age group (years)
15-19	65,830	100.0	63,480	96.4	53,308	81.0	9,492	14.4	680	1.0	2,350	3.6	15-19
20-24	217,706	100.0	217,706	100.0	197,849	90.9	19,176	8.8	681	0.3	a/	a/	20-24
25-29	187,004	100.0	187,004	100.0	166,801	89.2	20,090	10.7	112	0.1	a/	a/	25-29
30-34	163,644	100.0	162,863	99.5	151,913	92.8	10,740	6.6	210	0.1	781	0.5	30-34
35-39	57,835	100.0	57,739	99.8	52,306	90.4	4,398	7.6	1,035	1.8	b/	b/	35-39
40-44	23,330	100.0	23,330	100.0	19,729	84.6	3,601	15.4	a/	a/	a/	a/	40-44
45-49	2,466	100.0	2,466	100.0	2,216	89.8	251	10.2	a/	a/	a/	a/	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ													Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	29,032	100.0	29,032	100.0	25,571	88.1	3,461	11.9	a/	a/	a/	a/	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	183,811	100.0	183,811	100.0	163,280	88.8	20,108	10.9	423	0.2	a/	a/	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	214,864	100.0	214,864	100.0	189,595	88.2	24,275	11.3	995	0.5	a/	a/	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	155,186	100.0	152,055	98.0	140,831	90.7	10,960	7.1	265	0.2	3,131	2.0	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	42,060	100.0	42,060	100.0	37,195	88.4	4,866	11.6	a/	a/	a/	a/	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	92,862	100.0	92,765	99.9	87,652	94.4	4,079	4.4	1,035	1.1	b/	b/	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง													Area
ในเขตเทศบาล	165,778	100.0	164,901	99.5	144,619	87.2	18,905	11.4	1,377	0.8	877	0.5	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	552,037	100.0	549,687	99.6	499,504	90.5	48,842	8.8	1,341	0.2	2,350	0.4	Non - municipal area
ภาค													Region
กรุงเทพมหานคร	50,675	100.0	50,675	100.0	42,412	83.7	8,062	15.9	202	0.4	a/	a/	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	141,533	100.0	140,752	99.4	121,615	85.9	17,623	12.5	1,514	1.1	781	0.6	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)													(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	119,286	100.0	119,286	100.0	111,667	93.6	7,150	6.0	469	0.4	a/	a/	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	272,938	100.0	270,492	99.1	252,904	92.7	17,173	6.3	415	0.2	2,446	0.9	Northeastern region
ภาคใต้	133,383	100.0	133,383	100.0	115,525	86.6	17,739	13.3	119	0.1	a/	a/	Southern region

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

b/ พบตัวอย่างน้อยในการสำรวจ

b/ Found small samples on survey

ตาราง 26 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามการได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาการติดเชื้อ HIV ขณะไปฝากครรภ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 26 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years who received ANC for the last pregnancy (current age under 1 year) by blood screening for HIV during ANC, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม												รวม												
	การตรวจเลือดเพื่อหาการติดเชื้อเอชไอวีของหญิงเคยสมรสขณะไปฝากครรภ์												การตรวจเลือดเพื่อหาการติดเชื้อเอชไอวีของสามีขณะภรรยาไปฝากครรภ์												
	รวม		Blood screening for HIV during ANC of ever-married women										รวม		Blood screening for HIV during ANC of husbands										
	จำนวน	ร้อยละ	ตรวจ Yes					ไม่ตรวจ					จำนวน	ร้อยละ	ตรวจ Yes					ไม่ตรวจ					
			รวม	รู้ผลตรวจ	ไม่รู้ผลตรวจ	No	ไม่แน่ใจ	รวม	รู้ผลตรวจ	ไม่รู้ผลตรวจ	No	ไม่แน่ใจ													
Total	%	Total	Get the result of the test	Don't know the result of the test	No	Don't know/ not sure	Total	%	Total	Get the result of the test	Don't know the result of the test	No	Don't know/ not sure												
จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วราชอาณาจักร	717,816	100.0	657,785	91.6	644,417	89.8	13,368	1.9	54,731	7.6	5,300	0.7	717,816	100.0	376,840	52.5	359,460	50.1	17,381	2.4	324,659	45.2	16,316	2.3	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)																									Age group (years)
15-19	65,830	100.0	59,567	90.5	59,052	89.7	515	0.8	5,961	9.1	302	0.5	65,830	100.0	30,588	46.5	30,326	46.1	263	0.4	35,078	53.3	164	0.2	15-19
20-24	217,706	100.0	203,029	93.3	197,259	90.6	5,771	2.7	14,261	6.6	415	0.2	217,706	100.0	109,298	50.2	101,105	46.4	8,193	3.8	102,243	47.0	6,165	2.8	20-24
25-29	187,004	100.0	168,372	90.0	163,728	87.6	4,644	2.5	15,035	8.0	3,597	1.9	187,004	100.0	102,119	54.6	97,434	52.1	4,685	2.5	79,439	42.5	5,446	2.9	25-29
30-34	163,644	100.0	151,321	92.5	149,998	91.7	1,323	0.8	12,039	7.4	284	0.2	163,644	100.0	91,523	55.9	88,567	54.1	2,955	1.8	68,813	42.1	3,308	2.0	30-34
35-39	57,835	100.0	52,368	90.5	51,251	88.6	1,116	1.9	4,979	8.6	489	0.8	57,835	100.0	30,877	53.4	30,026	51.9	851	1.5	26,192	45.3	765	1.3	35-39
40-44	23,330	100.0	21,449	91.9	21,449	91.9	a/	a/	1,669	7.2	212	0.9	23,330	100.0	11,993	51.4	11,560	49.5	434	1.9	10,968	47.0	369	1.6	40-44
45-49	2,466	100.0	1,680	68.1	1,680	68.1	a/	a/	787	31.9	-	-	2,466	100.0	442	17.9	442	17.9	a/	a/	1,926	78.1	99	4.0	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																									Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	29,032	100.0	26,367	90.8	26,367	90.8	a/	a/	2,452	8.4	212	0.7	29,032	100.0	17,198	59.2	16,919	58.3	280	1.0	11,444	39.4	389	1.3	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	183,811	100.0	169,078	92.0	164,134	89.3	4,944	2.7	13,387	7.3	1,346	0.7	183,811	100.0	95,953	52.2	92,025	50.1	3,928	2.1	83,012	45.2	4,846	2.6	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	214,864	100.0	195,483	91.0	191,675	89.2	3,808	1.8	18,942	8.8	440	0.2	214,864	100.0	100,187	46.6	98,774	46.0	1,413	0.7	109,242	50.8	5,436	2.5	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	155,186	100.0	143,196	92.3	140,529	90.6	2,667	1.7	11,550	7.4	441	0.3	155,186	100.0	87,503	56.4	79,639	51.3	7,864	5.1	66,013	42.5	1,670	1.1	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	42,060	100.0	37,690	89.6	37,690	89.6	a/	a/	1,510	3.6	2,860	6.8	42,060	100.0	20,641	49.1	20,079	47.7	562	1.3	18,559	44.1	2,860	6.8	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	92,862	100.0	85,971	92.6	84,021	90.5	1,950	2.1	6,890	7.4	-	-	92,862	100.0	55,358	59.6	52,025	56.0	3,333	3.6	36,388	39.2	1,116	1.2	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง																									Area
ในเขตเทศบาล	165,778	100.0	155,087	93.6	152,519	92.0	2,568	1.5	9,252	5.6	1,439	0.9	165,778	100.0	86,342	52.1	83,739	50.5	2,603	1.6	74,820	45.1	4,617	2.8	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	552,037	100.0	502,698	91.1	491,898	89.1	10,800	2.0	45,479	8.2	3,861	0.7	552,037	100.0	290,498	52.6	275,721	49.9	14,777	2.7	249,839	45.3	11,700	2.1	Non - municipal area
ภาค																									Region
กรุงเทพมหานคร	50,675	100.0	46,514	91.8	46,514	91.8	a/	a/	3,415	6.7	746	1.5	50,675	100.0	27,463	54.2	26,683	52.7	780	1.5	22,255	43.9	957	1.9	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	141,533	100.0	133,417	94.3	132,882	93.9	536	0.4	7,352	5.2	764	0.5	141,533	100.0	79,150	55.9	75,834	53.6	3,315	2.3	60,509	42.8	1,875	1.3	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	119,286	100.0	112,217	94.1	110,129	92.3	2,088	1.8	7,068	5.9	-	-	119,286	100.0	76,145	63.8	74,037	62.1	2,108	1.8	40,728	34.1	2,413	2.0	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	272,938	100.0	243,549	89.2	234,337	85.9	9,212	3.4	25,799	9.5	3,590	1.3	272,938	100.0	152,539	55.9	142,606	52.2	9,933	3.6	112,568	41.2	7,831	2.9	Northeastern region
ภาคใต้	133,383	100.0	122,087	91.5	120,555	90.4	1,532	1.1	11,097	8.3	199	0.1	133,383	100.0	41,543	31.1	40,299	30.2	1,245	0.9	88,599	66.4	3,241	2.4	Southern region

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

ตาราง 27 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามการมีส่วนร่วมของสามีในการเข้ากลุ่มรับคำแนะนำและความรู้เกี่ยวกับการดูแลแม่และบุตร จากบุคลากรสาธารณสุข กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 27 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years whose last living child is under 1 year of age by husband's participation in the MCH advice and information group from health personnel, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		การมีส่วนร่วมของสามีในการเข้ากลุ่มรับคำแนะนำและความรู้เกี่ยวกับการดูแลแม่และบุตร				
	Total		Husband's participation in the MCH advice and information group				
	จำนวน Number	ร้อยละ %	มี Yes		ไม่มี No		
จำนวน Number			ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %		
ทั่วราชอาณาจักร	724,255	100.0	247,078	34.1	477,177	65.9	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)							Age group (years)
15-19	67,021	100.0	23,365	34.9	43,655	65.1	15-19
20-24	219,224	100.0	82,160	37.5	137,063	62.5	20-24
25-29	187,932	100.0	63,438	33.8	124,494	66.2	25-29
30-34	164,711	100.0	48,944	29.7	115,767	70.3	30-34
35-39	59,291	100.0	20,250	34.2	39,041	65.8	35-39
40-44	23,503	100.0	8,262	35.2	15,242	64.8	40-44
45-49	2,574	100.0	659	25.6	1,914	74.4	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ							Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	30,064	100.0	5,987	19.9	24,077	80.1	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	186,441	100.0	60,784	32.6	125,658	67.4	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	216,971	100.0	72,735	33.5	144,236	66.5	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	155,779	100.0	54,379	34.9	101,400	65.1	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	42,138	100.0	15,597	37.0	26,541	63.0	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	92,862	100.0	37,597	40.5	55,265	59.5	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง							Area
ในเขตเทศบาล	168,874	100.0	48,637	28.8	120,237	71.2	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	555,381	100.0	198,441	35.7	356,940	64.3	Non - municipal area
ภาค							Region
กรุงเทพมหานคร	51,089	100.0	7,016	13.7	44,073	86.3	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	144,585	100.0	45,883	31.7	98,702	68.3	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)							(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	119,934	100.0	55,656	46.4	64,277	53.6	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	274,587	100.0	87,828	32.0	186,758	68.0	Northeastern region
ภาคใต้	134,061	100.0	50,695	37.8	83,366	62.2	Southern region

ตาราง 28 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามสถานที่คลอดบุตร กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 28 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years whose last living child is under 1 year for age by place of delivery, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		สถานที่คลอดบุตร Place of delivery														
	Total		สถานีนามัย/ ศูนย์สุขภาพชุมชน		โรงพยาบาลชุมชน		โรงพยาบาลศูนย์/ โรงพยาบาลทั่วไป		โรงพยาบาลของ มหาวิทยาลัย		โรงพยาบาล สังกัดอื่นของรัฐ		โรงพยาบาลเอกชน/ คลินิกเอกชน		อื่น ๆ ^{1/} Other ^{1/}		
			Health center/ public health center		Community hospital		Regional/ general hospital		University hospital		Other public hospital		Private hospital/ clinic				
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วราชอาณาจักร	724,255	100.0	8,033	1.1	303,989	42.0	276,024	38.1	23,393	3.2	46,985	6.5	61,550	8.5	4,282	0.6	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)																	Age group (years)
15-19	67,021	100.0	3,839	5.7	28,027	41.8	26,099	38.9	1,444	2.2	7,049	10.5	562	0.8	a/	a/	15-19
20-24	219,224	100.0	2,038	0.9	116,368	53.1	78,693	35.9	1,969	0.9	8,582	3.9	10,207	4.7	1,367	0.6	20-24
25-29	187,932	100.0	1,145	0.6	73,876	39.3	74,347	39.6	4,832	2.6	12,684	6.7	20,285	10.8	763	0.4	25-29
30-34	164,711	100.0	1,011	0.6	53,792	32.7	68,326	41.5	7,657	4.6	12,090	7.3	21,385	13.0	450	0.3	30-34
35-39	59,291	100.0	a/	a/	23,239	39.2	21,001	35.4	4,191	7.1	4,670	7.9	5,794	9.8	396	0.7	35-39
40-44	23,503	100.0	a/	a/	8,651	36.8	6,720	28.6	3,299	14.0	1,160	4.9	2,475	10.5	1,199	5.1	40-44
45-49	2,574	100.0	a/	a/	36	1.4	838	32.6	a/	a/	750	29.2	841	32.7	107	4.2	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																	Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	30,064	100.0	1,786	5.9	14,186	47.2	8,499	28.3	2,101	7.0	948	3.2	2,256	7.5	287	1.0	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	186,441	100.0	3,078	1.7	93,317	50.1	64,013	34.3	4,075	2.2	10,248	5.5	8,465	4.5	3,247	1.7	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	216,971	100.0	1,512	0.7	103,278	47.6	80,777	37.2	7,907	3.6	12,437	5.7	10,827	5.0	232	0.1	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	155,779	100.0	1,472	0.9	66,938	43.0	62,118	39.9	3,788	2.4	14,137	9.1	7,168	4.6	158	0.1	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	42,138	100.0	153	0.4	9,944	23.6	19,804	47.0	428	1.0	5,122	12.2	6,687	15.9	a/	a/	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	92,862	100.0	b/	b/	16,325	17.6	40,813	44.0	5,093	5.5	4,093	4.4	26,147	28.2	358	0.4	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง																	Area
ในเขตเทศบาล	168,874	100.0	246	0.1	41,732	24.7	61,296	36.3	16,414	9.7	24,433	14.5	24,135	14.3	619	0.4	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	555,381	100.0	7,787	1.4	262,257	47.2	214,728	38.7	6,979	1.3	22,552	4.1	37,415	6.7	3,663	0.7	Non - municipal area
ภาค																	Region
กรุงเทพมหานคร	51,089	100.0	-	-	150	0.3	8,480	16.6	12,569	24.6	15,821	31.0	13,888	27.2	180	0.4	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	144,585	100.0	1,318	0.9	34,221	23.7	74,365	51.4	3,482	2.4	12,902	8.9	17,891	12.4	405	0.3	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	119,934	100.0	3,592	3.0	51,104	42.6	48,546	40.5	1,980	1.7	5,295	4.4	8,964	7.5	453	0.4	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	274,587	100.0	2,723	1.0	150,132	54.7	95,218	34.7	2,712	1.0	9,960	3.6	12,030	4.4	1,812	0.7	Northeastern region
ภาคใต้	134,061	100.0	400	0.3	68,381	51.0	49,414	36.9	2,650	2.0	3,007	2.2	8,777	6.5	1,431	1.1	Southern region

1/ อื่น ๆ หมายถึง คลอดที่บ้าน และสถานที่อื่นๆ

1/ "Other" includes home or other facility

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

b/ พบตัวอย่างน้อยในการสำรวจ

b/ Found small samples on survey

* น้อยกว่าร้อยละ 0.1

* Less than 0.1 percent

ตาราง 29 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามผู้ทำคลอด วิธีการคลอด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 29 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years whose last living child is under 1 year of age by type of personnel assisting during delivery, delivery method, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		ผู้ทำคลอด								รวม		วิธีการคลอด						
	Total		แพทย์		พยาบาล		เจ้าหน้าที่สาธารณสุข		อื่น ๆ ^{1/}		Total		คลอดเอง		ใช้เครื่องดูด		ผ่าตัด		
	จำนวน	ร้อยละ	Medical doctor		Nurse		Public health officer		Other ^{1/}		จำนวน	ร้อยละ	Natural delivery		Vacuum extraction		Caesarean section		
			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%
ทั่วราชอาณาจักร	724,255	100.0	484,716	66.9	235,035	32.5	975	0.1	3,529	0.5	724,255	100.0	530,202	73.2	17,703	2.4	176,351	24.3	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)	Age group (years)																		
15-19	67,021	100.0	39,602	59.1	27,419	40.9	a/	a/	a/	a/	67,021	100.0	56,524	84.3	936	1.4	9,560	14.3	15-19
20-24	219,224	100.0	132,211	60.3	85,394	39.0	975	0.4	643	0.3	219,224	100.0	174,089	79.4	7,384	3.4	37,751	17.2	20-24
25-29	187,932	100.0	131,632	70.0	55,332	29.4	a/	a/	968	0.5	187,932	100.0	135,656	72.2	3,503	1.9	48,773	26.0	25-29
30-34	164,711	100.0	125,631	76.3	38,739	23.5	a/	a/	341	0.2	164,711	100.0	104,828	63.6	4,862	3.0	55,021	33.4	30-34
35-39	59,291	100.0	39,024	65.8	19,816	33.4	a/	a/	451	0.8	59,291	100.0	43,538	73.4	999	1.7	14,754	24.9	35-39
40-44	23,503	100.0	14,816	63.0	7,669	32.6	a/	a/	1,018	4.3	23,503	100.0	14,695	62.5	b/	b/	8,789	37.4	40-44
45-49	2,574	100.0	1,800	70.0	666	25.9	a/	a/	107	4.2	2,574	100.0	872	33.9	a/	a/	1,701	66.1	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ	Level of educational attainment																		
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	30,064	100.0	17,091	56.8	12,166	40.5	a/	a/	807	2.7	30,064	100.0	22,517	74.9	a/	a/	7,546	25.1	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	186,441	100.0	108,295	58.1	76,020	40.8	a/	a/	2,127	1.1	186,441	100.0	143,394	76.9	1,504	0.8	41,543	22.3	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	216,971	100.0	134,349	61.9	82,390	38.0	a/	a/	232	0.1	216,971	100.0	170,887	78.8	5,682	2.6	40,402	18.6	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	155,779	100.0	104,698	67.2	49,744	31.9	975	0.6	363	0.2	155,779	100.0	109,154	70.1	8,311	5.3	38,314	24.6	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	42,138	100.0	36,260	86.1	5,878	13.9	a/	a/	a/	a/	42,138	100.0	26,387	62.6	1,040	2.5	14,712	34.9	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	92,862	100.0	84,024	90.5	8,838	9.5	a/	a/	a/	a/	92,862	100.0	57,863	62.3	1,165	1.3	33,833	36.4	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง	Area																		
ในเขตเทศบาล	168,874	100.0	128,420	76.0	39,988	23.7	a/	a/	466	0.3	168,874	100.0	110,123	65.2	2,650	1.6	56,101	33.2	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	555,381	100.0	356,297	64.2	195,047	35.1	975	0.2	3,063	0.6	555,381	100.0	420,080	75.6	15,052	2.7	120,250	21.7	Non - municipal area
ภาค	Region																		
กรุงเทพมหานคร	51,089	100.0	43,681	85.5	7,408	14.5	a/	a/	a/	a/	51,089	100.0	34,167	66.9	a/	a/	16,921	33.1	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	144,585	100.0	105,660	73.1	38,493	26.6	a/	a/	432	0.3	144,585	100.0	100,782	69.7	5,269	3.6	38,534	26.7	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	119,934	100.0	77,375	64.5	42,106	35.1	a/	a/	453	0.4	119,934	100.0	82,134	68.5	2,199	1.8	35,601	29.7	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	274,587	100.0	188,932	68.8	84,111	30.6	975	0.4	568	0.2	274,587	100.0	214,671	78.2	7,881	2.9	52,034	19.0	Northeastern region
ภาคใต้	134,061	100.0	69,068	51.5	62,918	46.9	a/	a/	2,076	1.5	134,061	100.0	98,447	73.4	2,354	1.8	33,260	24.8	Southern region

1/ อื่น ๆ หมายถึง หมอตำแย/ผดุงครรภ์โบราณ นักศึกษาแพทย์ อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน สามเณร และคลอดเอง

1/ "Other" includes traditional birth attendant, medical student, village health volunteer, husband, and unattended

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

b/ พบตัวอย่างน้อยในการสำรวจ

b/ Found small samples on survey

ตาราง 30 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามน้ำหนักแรกคลอด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 30 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years whose last living child is under 1 year of age by birth weight, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		น้ำหนักแรกคลอด (กรัม) Birth weight (gram)										
	Total		ไม่ได้นำเอกสารให้ดูขณะสัมภาษณ์		ดูจากเอกสาร				From available document				
			Document was not available during interview		น้อยกว่า 2,500		2,500 - 2,999		3,000 - 3,499		มากกว่า 3,499		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
ทั่วราชอาณาจักร	724,255	100.0	41,710	5.8	47,841	6.6	220,772	30.5	308,637	42.6	105,296	14.5	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)													Age group (years)
15-19	67,021	100.0	7,051	10.5	9,698	14.5	20,430	30.5	25,675	38.3	4,167	6.2	15-19
20-24	219,224	100.0	9,421	4.3	12,832	5.9	72,111	32.9	94,716	43.2	30,144	13.8	20-24
25-29	187,932	100.0	6,834	3.6	9,912	5.3	63,507	33.8	82,851	44.1	24,827	13.2	25-29
30-34	164,711	100.0	14,825	9.0	8,698	5.3	37,062	22.5	75,059	45.6	29,068	17.6	30-34
35-39	59,291	100.0	3,078	5.2	3,413	5.8	16,140	27.2	23,245	39.2	13,416	22.6	35-39
40-44	23,503	100.0	501	2.1	3,038	12.9	11,224	47.8	5,973	25.4	2,767	11.8	40-44
45-49	2,574	100.0	-	-	251	9.7	299	11.6	1,117	43.4	907	35.3	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ													Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	30,064	100.0	1,123	3.7	2,548	8.5	13,513	44.9	8,626	28.7	4,254	14.2	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	186,441	100.0	13,813	7.4	9,572	5.1	54,346	29.1	81,317	43.6	27,393	14.7	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	216,971	100.0	10,439	4.8	16,220	7.5	61,291	28.2	90,849	41.9	38,173	17.6	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	155,779	100.0	3,308	2.1	14,619	9.4	45,348	29.1	73,152	47.0	19,353	12.4	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	42,138	100.0	4,515	10.7	1,637	3.9	17,672	41.9	12,203	29.0	6,111	14.5	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	92,862	100.0	8,512	9.2	3,245	3.5	28,604	30.8	42,489	45.8	10,011	10.8	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง													Area
ในเขตเทศบาล	168,874	100.0	14,620	8.7	11,733	6.9	53,566	31.7	62,596	37.1	26,358	15.6	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	555,381	100.0	27,090	4.9	36,107	6.5	167,206	30.1	246,040	44.3	78,937	14.2	Non - municipal area
ภาค													Region
กรุงเทพมหานคร	51,089	100.0	1,960	3.8	4,388	8.6	15,277	29.9	22,378	43.8	7,087	13.9	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	144,585	100.0	13,997	9.7	13,094	9.1	44,053	30.5	48,875	33.8	24,567	17.0	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)													(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	119,934	100.0	2,417	2.0	11,908	9.9	39,564	33.0	50,579	42.2	15,466	12.9	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	274,587	100.0	15,828	5.8	9,880	3.6	80,950	29.5	134,299	48.9	33,629	12.2	Northeastern region
ภาคใต้	134,061	100.0	7,507	5.6	8,572	6.4	40,929	30.5	52,505	39.2	24,548	18.3	Southern region

1/ สูติบัตรหรือสมุดบันทึกสุขภาพของแม่และเด็ก (สมุดสีชมพู)

1/ Birth certificate/maternal and child health record

ตาราง 31 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่อายุ 2 - 11 เดือน จำแนกตาม การได้รับการตรวจหลังคลอดครบ 2 ครั้งตามเกณฑ์ของแม่และบุตร กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 31 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years whose last living child is aged 2 to 11 months by received 2 post-partum check-ups for mother and child, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	หญิงเคยสมรสอายุ 15-49 ปี ที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุ 2-11 เดือน		การได้รับการตรวจหลังคลอด ครบ 2 ครั้งตามเกณฑ์				
	Ever-married women aged 15 - 49 years whose last living child is aged 2 to 11 months		Received 2 post-partum check-ups				
	จำนวน Number	ร้อยละ %	แม่ Mother		บุตร Child		
			จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	
ทั่วราชอาณาจักร	599,678	100.0	392,662	65.5	404,098	67.4	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)							Age group (years)
15-19	51,422	100.0	33,863	65.9	32,257	62.7	15-19
20-24	181,448	100.0	110,141	60.7	120,280	66.3	20-24
25-29	149,329	100.0	101,165	67.7	99,960	66.9	25-29
30-34	143,424	100.0	95,720	66.7	99,619	69.5	30-34
35-39	49,831	100.0	32,666	65.6	33,010	66.2	35-39
40-44	21,651	100.0	17,106	79.0	17,070	78.8	40-44
45-49	2,574	100.0	2,000	77.7	1,901	73.9	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ							Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	24,733	100.0	17,921	72.5	17,920	72.5	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	156,721	100.0	100,926	64.4	109,538	69.9	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	183,066	100.0	118,416	64.7	120,733	66.0	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	122,994	100.0	78,271	63.6	78,713	64.0	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	31,851	100.0	14,767	46.4	15,682	49.2	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	80,314	100.0	62,361	77.6	61,511	76.6	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง							Area
ในเขตเทศบาล	140,359	100.0	102,620	73.1	105,308	75.0	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	459,320	100.0	290,042	63.1	298,789	65.1	Non - municipal area
ภาค							Region
กรุงเทพมหานคร	40,002	100.0	32,436	81.1	32,944	82.4	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	118,477	100.0	77,057	65.0	78,480	66.2	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	97,603	100.0	63,232	64.8	65,725	67.3	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	232,615	100.0	151,276	65.0	153,732	66.1	Northeastern region
ภาคใต้	110,982	100.0	68,661	61.9	73,217	66.0	Southern region

ตาราง 32 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน
จำแนกตามการให้บุตรดื่มนมแม่ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 32 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years whose last living child is under 6 months
by breastfeeding, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		การให้บุตรดื่มนมแม่						Breastfeeding		
	Total		เคยดื่มนมและปัจจุบัน				ไม่เคยดื่มนม				
			Ever and currently breastfeeding				Never				
			ดื่มนม		ไม่ดื่มนม						
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วราชอาณาจักร	379,957	100.0	319,097	84.0	50,351	13.3	10,509	2.8		Whole kingdom	
กลุ่มอายุ (ปี)										Age group (years)	
15-19	35,597	100.0	27,531	77.3	7,335	20.6	731	2.1	15-19		
20-24	119,980	100.0	105,407	87.9	11,991	10.0	2,582	2.2	20-24		
25-29	97,385	100.0	79,911	82.1	14,117	14.5	3,358	3.4	25-29		
30-34	86,835	100.0	72,000	82.9	11,979	13.8	2,856	3.3	30-34		
35-39	28,118	100.0	24,779	88.1	2,436	8.7	903	3.2	35-39		
40-44	10,175	100.0	9,469	93.1	626	6.2	b/	b/	40-44		
45-49	1,867	100.0	a/	a/	1,867	100.0	a/	a/	45-49		
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ										Level of educational attainment	
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	11,967	100.0	10,690	89.3	321	2.7	956	8.0		No education/pre-primary/other	
ประถมศึกษา	87,724	100.0	78,658	89.7	7,262	8.3	1,803	2.1		Primary education	
มัธยมศึกษาตอนต้น	117,552	100.0	103,877	88.4	11,038	9.4	2,637	2.2		Lower secondary education	
มัธยมศึกษาตอนปลาย	83,707	100.0	62,030	74.1	17,613	21.0	4,064	4.9		Upper secondary education	
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	24,374	100.0	18,014	73.9	5,959	24.4	402	1.6		Lower diploma/diploma	
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	54,633	100.0	45,828	83.9	8,158	14.9	647	1.2		Bachelor degree or higher	
เขตการปกครอง										Area	
ในเขตเทศบาล	92,887	100.0	75,562	81.3	14,532	15.6	2,792	3.0		Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	287,070	100.0	243,535	84.8	35,818	12.5	7,717	2.7		Non - municipal area	
ภาค										Region	
กรุงเทพมหานคร	26,935	100.0	23,036	85.5	3,471	12.9	428	1.6		Bangkok metropolis	
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	79,875	100.0	57,763	72.3	16,499	20.7	5,614	7.0		Central region (excluding Bangkok metropolis)	
ภาคเหนือ	59,699	100.0	48,096	80.6	10,616	17.8	987	1.7		Northern region	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	146,230	100.0	132,054	90.3	13,934	9.5	242	0.2		Northeastern region	
ภาคใต้	67,218	100.0	58,148	86.5	5,831	8.7	3,238	4.8		Southern region	

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

b/ พบตัวอย่างน้อยในการสำรวจ

b/ Found small samples on survey

ตาราง 33 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน จำแนกตามการให้บุตรดื่มนมแม่ภายใน 24 ชั่วโมงก่อนเวลาสัมภาษณ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 33 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years whose last living child is under 6 months by infant feeding practices in the 24 hours prior to the interview, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	หญิงเคยสมรสที่มีบุตร		การให้บุตรดื่มนมแม่ภายใน 24 ชั่วโมงก่อนเวลาสัมภาษณ์ Infant feeding practices in the 24 hours prior to the interview								
	คนสุดท้ายอายุต่ำกว่า 6 เดือน		บุตรดื่มนมแม่ทั้งสิ้น		ดื่มนมแม่อย่างเดียว ^{1/}		ดื่มนมแม่และน้ำ		ดื่มนมแม่และอื่นๆ		
	Ever-married women whose last living child is under 6 months		Total infant feeding practices		Exclusive breastfeeding ^{1/}		Breastmilk and water		Breastmilk and other foods		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วราชอาณาจักร	379,957	100.0	319,097	84.0	57,221	15.1	103,666	27.3	158,211	41.6	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)											Age group (years)
15-19	35,597	100.0	27,531	77.3	7,954	22.3	9,885	27.8	9,692	27.2	15-19
20-24	119,980	100.0	105,407	87.9	25,402	21.2	38,392	32.0	41,613	34.7	20-24
25-29	97,385	100.0	79,911	82.1	11,953	12.3	25,819	26.5	42,138	43.3	25-29
30-34	86,835	100.0	72,000	82.9	9,607	11.1	20,161	23.2	42,231	48.6	30-34
35-39	28,118	100.0	24,779	88.1	1,738	6.2	6,816	24.2	16,225	57.7	35-39
40-44	10,175	100.0	9,469	93.1	566	5.6	2,592	25.5	6,311	62.0	40-44
45-49	1,867	100.0	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ											Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	11,967	100.0	10,690	89.3	801	6.7	3,090	25.8	6,799	56.8	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	87,724	100.0	78,658	89.7	12,014	13.7	29,842	34.0	36,802	42.0	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	117,552	100.0	103,877	88.4	25,031	21.3	38,671	32.9	40,174	34.2	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	83,707	100.0	62,030	74.1	9,071	10.8	21,168	25.3	31,791	38.0	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	24,374	100.0	18,014	73.9	2,791	11.4	3,765	15.4	11,458	47.0	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	54,633	100.0	45,828	83.9	7,513	13.8	7,129	13.0	31,186	57.1	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง											Area
ในเขตเทศบาล	92,887	100.0	75,562	81.3	11,377	12.2	20,147	21.7	44,039	47.4	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	287,070	100.0	243,535	84.8	45,844	16.0	83,519	29.1	114,172	39.8	Non - municipal area
ภาค											Region
กรุงเทพมหานคร	26,935	100.0	23,036	85.5	446	1.7	6,025	22.4	16,565	61.5	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	79,875	100.0	57,763	72.3	4,847	6.1	24,602	30.8	28,314	35.4	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)											(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	59,699	100.0	48,096	80.6	5,589	9.4	21,207	35.5	21,300	35.7	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	146,230	100.0	132,054	90.3	39,320	26.9	36,054	24.7	56,679	38.8	Northeastern region
ภาคใต้	67,218	100.0	58,148	86.5	7,019	10.4	15,777	23.5	35,352	52.6	Southern region

1/ การดื่มนมแม่อย่างเดียว หมายถึง การที่ทารกได้ดื่มนมแม่นานนมแม่ในช่วง 24 ชั่วโมงก่อนเวลาสัมภาษณ์ (โดยทารกอาจจะได้กินวิตามิน/เกลือแร่/ยารักษาโรคร่วมด้วยก็ได้)

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

1 / "Exclusive breastfeeding" indicate that the infant consumed only breastmilk in the 24 hours prior to the interview (in addition to vitamin/mineral supplements or medicines if applicable)

a/ No sample available on survey

ตาราง 34 จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน ที่ปัจจุบันไม่ให้นมบุตรคนสุดท้ายด้วยนมแม่ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่สามารถเลี้ยงลูกด้วยนมแม่ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 34 Number and percentage of ever-married women aged 15 - 49 years whose last living child is under 6 months of age and did not breastfeed currently by reason for not currently breastfeeding, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		สาเหตุที่ปัจจุบันไม่ให้นมบุตรด้วยนมแม่ Reason for not currently breastfeeding								
	Total		แม่ต้องไปทำงาน Mother works outside the home		แม่มีปัญหาสุขภาพ Mother's ill health		แม่ไม่มีน้ำนมให้กิน Insufficient breastmilk production		อื่นๆ Other		
	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	
ทั่วราชอาณาจักร	60,860	100.0	20,556	33.8	3,630	6.0	32,030	52.6	4,643	7.6	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)											Age group (years)
15-19	8,066	100.0	1,100	13.6	b/	b/	5,079	63.0	1,857	23.0	15-19
20-24	14,573	100.0	4,330	29.7	b/	b/	9,115	62.5	1,107	7.6	20-24
25-29	17,474	100.0	5,720	32.7	1,311	7.5	9,462	54.1	981	5.6	25-29
30-34	14,835	100.0	8,032	54.1	1,879	12.7	4,804	32.4	120	0.8	30-34
35-39	3,339	100.0	1,098	32.9	389	11.6	1,438	43.1	415	12.4	35-39
40-44	706	100.0	a/	a/	a/	a/	541	76.7	164	23.3	40-44
45-49	1,867	100.0	276	14.8	a/	a/	1,592	85.2	a/	a/	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ											Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	1,277	100.0	186	14.6	956	74.9	135	10.5	a/	a/	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	9,066	100.0	2,994	33.0	a/	a/	5,669	62.5	402	4.4	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	13,675	100.0	6,749	49.3	780	5.7	5,787	42.3	359	2.6	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	21,677	100.0	5,155	23.8	983	4.5	12,027	55.5	3,513	16.2	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	6,360	100.0	1,026	16.1	459	7.2	4,506	70.8	369	5.8	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	8,805	100.0	4,446	50.5	452	5.1	3,907	44.4	a/	a/	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง											Area
ในเขตเทศบาล	17,325	100.0	8,529	49.2	1,616	9.3	4,771	27.5	2,409	13.9	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	43,535	100.0	12,028	27.6	2,014	4.6	27,259	62.6	2,235	5.1	Non - municipal area
ภาค											Region
กรุงเทพมหานคร	3,899	100.0	1,736	44.5	202	5.2	141	3.6	1,820	46.7	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	22,112	100.0	7,495	33.9	1,748	7.9	12,249	55.4	620	2.8	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)											(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	11,603	100.0	2,891	24.9	1,286	11.1	7,267	62.6	159	1.4	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	14,176	100.0	5,283	37.3	b/	b/	8,566	60.4	242	1.7	Northeastern region
ภาคใต้	9,070	100.0	3,151	34.7	310	3.4	3,807	42.0	1,801	19.9	Southern region

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

b/ พบตัวอย่างน้อยในการสำรวจ

b/ Found small samples on survey

ตาราง 35 จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการถูกสามีทำร้ายร่างกายในรอบปีที่แล้ว กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 35 Number and percentage of married women aged 15 - 49 years by spousal abuse in the past years, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		การถูกสามีทำร้ายร่างกายในรอบปีที่แล้ว				
	Total		เคย		ไม่เคย		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	
ทั่วราชอาณาจักร	12,792,561	100.0	365,230	2.9	12,427,331	97.1	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)							Age group (years)
15-19	400,711	100.0	25,356	6.3	375,355	93.7	15-19
20-24	1,498,963	100.0	41,714	2.8	1,457,248	97.2	20-24
25-29	1,964,077	100.0	46,312	2.4	1,917,765	97.6	25-29
30-34	2,178,550	100.0	58,791	2.7	2,119,759	97.3	30-34
35-39	2,358,783	100.0	77,837	3.3	2,280,946	96.7	35-39
40-44	2,295,553	100.0	67,241	2.9	2,228,311	97.1	40-44
45-49	2,095,924	100.0	47,978	2.3	2,047,946	97.7	45-49
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ							Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	1,860,621	100.0	66,802	3.6	1,793,819	96.4	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	4,960,145	100.0	166,580	3.4	4,793,564	96.6	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,291,558	100.0	68,371	3.0	2,223,188	97.0	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1,989,344	100.0	40,522	2.0	1,948,822	98.0	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	588,756	100.0	15,909	2.7	572,846	97.3	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,102,137	100.0	7,046	0.6	1,095,091	99.4	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง							Area
ในเขตเทศบาล	3,710,424	100.0	121,220	3.3	3,589,204	96.7	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	9,082,136	100.0	244,010	2.7	8,838,127	97.3	Non - municipal area
ภาค							Region
กรุงเทพมหานคร	1,307,810	100.0	36,065	2.8	1,271,745	97.2	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	3,014,812	100.0	105,993	3.5	2,908,819	96.5	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)							(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,292,517	100.0	83,516	3.6	2,209,001	96.4	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,464,164	100.0	93,331	2.1	4,370,833	97.9	Northeastern region
ภาคใต้	1,713,258	100.0	46,325	2.7	1,666,933	97.3	Southern region

ตาราง 36 จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 59 ปี จำแนกตามความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับโรคเอดส์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 36 Number and percentage of women aged 15 - 59 years by correct knowledge and understanding of AIDS, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	หญิงอายุ 15 - 59 ปี		ความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับโรคเอดส์ ^{1/}						Correct knowledge and understanding of AIDS ^{1/}						
	Women aged 15 - 59 years		การใช้ถุงยางอนามัย		การมีคู่นอนเพียงคนเดียว		ยุงไม่เป็นพาหะ		การกินอาหารร่วมกับผู้ติดเชื้อ HIV		คนที่เห็นว่าสุขภาพแข็งแรง		มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์ได้ถูกต้อง		
			ป้องกันการติดเชื้อ HIV ได้		ป้องกันการติดเชื้อ HIV ได้		นำเชื้อ HIV สู่คนได้		ไม่สามารถติดเชื้อ HIV ได้		อาจมีเชื้อ HIV ได้		เกี่ยวกับโรคเอดส์ได้ถูกต้อง		
			Condoms can prevent HIV		Mutual fidelity can prevent HIV		Mosquitos do not transmit HIV		Sharing a meal with a PLHA can not spread HIV		A healthy looking person can be infected by HIV		Could answer all 5 items correctly		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วราชอาณาจักร	22,845,279	100.0	20,875,071	91.4	20,018,193	87.6	15,296,552	67.0	16,961,597	74.2	15,714,580	68.8	8,316,986	36.4	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)															Age group (years)
15-19	2,573,796	100.0	2,436,925	94.7	2,289,011	88.9	1,883,208	73.2	1,961,352	76.2	1,834,476	71.3	1,102,564	42.8	15-19
20-24	2,566,284	100.0	2,402,833	93.6	2,216,849	86.4	1,819,375	70.9	1,971,757	76.8	1,889,317	73.6	1,037,148	40.4	20-24
25-29	2,631,073	100.0	2,484,684	94.4	2,337,845	88.9	1,998,388	76.0	2,098,426	79.8	1,905,254	72.4	1,124,773	42.7	25-29
30-34	2,705,322	100.0	2,502,268	92.5	2,387,579	88.3	1,904,319	70.4	2,070,509	76.5	1,874,644	69.3	1,016,796	37.6	30-34
35-39	2,855,984	100.0	2,629,494	92.1	2,516,810	88.1	1,924,723	67.4	2,154,312	75.4	1,966,656	68.9	1,050,124	36.8	35-39
40-44	2,853,442	100.0	2,604,317	91.3	2,525,189	88.5	1,878,365	65.8	2,154,666	75.5	1,926,964	67.5	1,029,633	36.1	40-44
45-49	2,633,874	100.0	2,330,242	88.5	2,293,758	87.1	1,623,972	61.7	1,908,662	72.5	1,809,885	68.7	862,016	32.7	45-49
50-54	2,274,151	100.0	1,998,761	87.9	1,984,210	87.3	1,325,363	58.3	1,545,421	68.0	1,476,566	64.9	656,303	28.9	50-54
55-59	1,751,353	100.0	1,485,548	84.8	1,466,943	83.8	938,838	53.6	1,096,493	62.6	1,030,817	58.9	437,629	25.0	55-59
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ															Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	4,220,338	100.0	3,611,946	85.6	3,567,737	84.5	2,180,206	51.7	2,775,928	65.8	2,613,083	61.9	1,051,763	24.9	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	7,544,294	100.0	6,798,379	90.1	6,603,718	87.5	4,577,844	60.7	5,319,049	70.5	4,934,091	65.4	2,286,878	30.3	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	4,401,994	100.0	4,145,202	94.2	3,915,808	89.0	3,227,404	73.3	3,410,083	77.5	3,145,205	71.4	1,819,143	41.3	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	3,380,018	100.0	3,196,887	94.6	2,981,503	88.2	2,541,735	75.2	2,686,285	79.5	2,537,240	75.1	1,474,313	43.6	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	944,845	100.0	886,942	93.9	844,839	89.4	770,718	81.6	801,659	84.8	700,333	74.1	455,748	48.2	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	2,353,789	100.0	2,235,716	95.0	2,104,588	89.4	1,998,645	84.9	1,968,593	83.6	1,784,627	75.8	1,229,140	52.2	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง															Area
ในเขตเทศบาล	7,365,623	100.0	6,771,747	91.9	6,403,506	86.9	5,259,169	71.4	5,567,841	75.6	5,352,792	72.7	2,886,767	39.2	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	15,479,656	100.0	14,103,324	91.1	13,614,687	88.0	10,037,384	64.8	11,393,757	73.6	10,361,788	66.9	5,430,219	35.1	Non - municipal area
ภาค															Region
กรุงเทพมหานคร	2,614,414	100.0	2,389,626	91.4	2,208,356	84.5	1,808,824	69.2	1,904,615	72.9	1,916,850	73.3	895,518	34.3	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	5,560,626	100.0	5,132,679	92.3	4,828,869	86.8	3,746,630	67.4	4,026,164	72.4	3,867,972	69.6	1,976,997	35.6	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)															(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	4,155,619	100.0	3,784,692	91.1	3,740,043	90.0	2,887,931	69.5	3,306,863	79.6	2,936,464	70.7	1,694,385	40.8	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	7,489,776	100.0	6,885,415	91.9	6,640,676	88.7	4,773,423	63.7	5,527,157	73.8	5,090,059	68.0	2,741,333	36.6	Northeastern region
ภาคใต้	3,024,844	100.0	2,682,659	88.7	2,600,249	86.0	2,079,744	68.8	2,196,797	72.6	1,903,236	62.9	1,008,753	33.3	Southern region

^{1/} ผู้ตอบสัมภาษณ์ต้องตอบคำถามทั้ง 5 ข้อ

^{1/} Respondents had to answer 5 questions

ตาราง 37 จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปี จำแนกตามการตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมา กลุ่มอายุระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 37 Number and percentage of women aged 30 - 59 years by experience of breast examination in the past year, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		การตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมา Experience of breast examination in the past year										
	Total		ตรวจ Yes								ไม่ตรวจ		
			รวม		ด้วยตนเอง		โดยบุคลากรสาธารณสุข		ด้วยตนเอง และบุคลากรสาธารณสุข		No		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%
ทั่วประเทศ	15,074,126	100.0	8,757,961	58.1	3,557,486	23.6	3,055,759	20.3	2,144,716	14.2	6,316,165	41.9	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)													Age group (years)
30-34	2,705,322	100.0	1,364,527	50.4	701,022	25.9	395,608	14.6	267,897	9.9	1,340,795	49.6	30-34
35-39	2,855,984	100.0	1,634,490	57.2	725,503	25.4	514,111	18.0	394,876	13.8	1,221,494	42.8	35-39
40-44	2,853,442	100.0	1,805,727	63.3	715,399	25.1	632,059	22.2	458,269	16.1	1,047,715	36.7	40-44
45-49	2,633,874	100.0	1,665,318	63.2	631,115	24.0	636,789	24.2	397,415	15.1	968,556	36.8	45-49
50-54	2,274,151	100.0	1,367,587	60.1	469,055	20.6	518,676	22.8	379,857	16.7	906,564	39.9	50-54
55-59	1,751,353	100.0	920,311	52.5	315,392	18.0	358,516	20.5	246,403	14.1	831,042	47.5	55-59
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ													Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	4,011,781	100.0	2,194,821	54.7	843,736	21.0	815,409	20.3	535,677	13.4	1,816,960	45.3	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	6,295,626	100.0	3,598,885	57.2	1,402,213	22.3	1,335,160	21.2	861,512	13.7	2,696,741	42.8	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	1,402,286	100.0	824,975	58.8	351,593	25.1	264,035	18.8	209,348	14.9	577,310	41.2	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1,351,227	100.0	829,358	61.4	380,480	28.2	253,385	18.8	195,493	14.5	521,869	38.6	Upper secondary education
ปวศ./ปวท./อนุปริญญา	490,172	100.0	287,513	58.7	145,263	29.6	79,523	16.2	62,726	12.8	202,659	41.3	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,523,034	100.0	1,022,408	67.1	434,201	28.5	308,248	20.2	279,960	18.4	500,626	32.9	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง													Area
ในเขตเทศบาล	5,053,074	100.0	2,761,317	54.6	1,222,162	24.2	841,386	16.7	697,768	13.8	2,291,757	45.4	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	10,021,052	100.0	5,996,644	59.8	2,335,324	23.3	2,214,372	22.1	1,446,948	14.4	4,024,408	40.2	Non - municipal area
ภาค													Region
กรุงเทพมหานคร	1,926,726	100.0	914,005	47.4	456,108	23.7	256,306	13.3	201,591	10.5	1,012,721	52.6	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	3,733,710	100.0	1,961,546	52.5	798,238	21.4	718,828	19.3	444,480	11.9	1,772,164	47.5	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,778,421	100.0	1,802,108	64.9	657,231	23.7	587,860	21.2	557,016	20.0	976,313	35.1	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,781,149	100.0	3,026,369	63.3	1,109,600	23.2	1,193,796	25.0	722,974	15.1	1,754,780	36.7	Northeastern region
ภาคใต้	1,854,120	100.0	1,053,933	56.8	536,310	28.9	298,968	16.1	218,655	11.8	800,187	43.2	Southern region

ตาราง 38 จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปีที่ตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมาโดยบุคลากรสาธารณสุข จำแนกตามการตรวจมะเร็งเต้านมด้วยเครื่องแมมโมแกรม กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 38 Number and percentage of women aged 30 - 59 years who had a breast examination in the past year by breast cancer examination by a mammogram, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		การตรวจมะเร็งเต้านมด้วยเครื่องแมมโมแกรม				
	Total		Breast cancer examination by a mammogram				
			ใช่		ไม่ใช่		
			Yes		No		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	
พระราชอาณาจักร	5,200,474	100.0	1,510,326	29.0	3,690,149	71.0	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)							Age group (years)
30-34	663,505	100.0	171,372	25.8	492,133	74.2	30-34
35-39	908,986	100.0	249,667	27.5	659,319	72.5	35-39
40-44	1,090,328	100.0	312,888	28.7	777,439	71.3	40-44
45-49	1,034,203	100.0	308,189	29.8	726,015	70.2	45-49
50-54	898,533	100.0	277,161	30.8	621,371	69.2	50-54
55-59	604,919	100.0	191,048	31.6	413,871	68.4	55-59
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ							Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	1,351,085	100.0	284,443	21.1	1,066,642	78.9	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	2,196,671	100.0	542,416	24.7	1,654,256	75.3	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	473,383	100.0	144,960	30.6	328,423	69.4	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	448,877	100.0	156,171	34.8	292,706	65.2	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	142,250	100.0	69,282	48.7	72,967	51.3	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	588,208	100.0	313,054	53.2	275,154	46.8	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง							Area
ในเขตเทศบาล	1,539,154	100.0	660,626	42.9	878,529	57.1	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	3,661,320	100.0	849,700	23.2	2,811,620	76.8	Non - municipal area
ภาค							Region
กรุงเทพมหานคร	457,897	100.0	245,256	53.6	212,641	46.4	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	1,163,308	100.0	377,776	32.5	785,532	67.5	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)							(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	1,144,877	100.0	270,193	23.6	874,684	76.4	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	1,916,770	100.0	436,879	22.8	1,479,891	77.2	Northeastern region
ภาคใต้	517,623	100.0	180,222	34.8	337,401	65.2	Southern region

ตาราง 39 จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปี จำแนกตามการตรวจมะเร็งปากมดลูก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 39 Number and percentage of women aged 30 - 59 years by cervical cancer screening, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม Total		การตรวจมะเร็งปากมดลูก Cervical cancer screening																		
			เคยตรวจ Ever															ไม่เคย Never			
	รวม Total		ตรวจในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา Screening in the previous 5 years															มากกว่า 5 ปีขึ้นไป More than 5 years			
			รวม Total		ภายใน 1 ปี Within 1 year		ภายใน 2 ปี Within 2 years		ภายใน 3 ปี Within 3 years		ภายใน 4 ปี Within 4 years		ภายใน 5 ปี Within 5 years								
	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	
ทั่วราชอาณาจักร	15,074,126	100.0	10,304,413	68.4	9,076,604	60.2	5,645,834	37.5	2,003,715	13.3	791,362	5.2	351,485	2.3	284,208	1.9	1,227,809	8.1	4,769,713	31.6	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)																					Age group (years)
30-34	2,705,322	100.0	1,542,324	57.0	1,370,197	50.6	765,614	28.3	356,945	13.2	143,202	5.3	59,161	2.2	45,276	1.7	172,126	6.4	1,162,998	43.0	30-34
35-39	2,855,984	100.0	2,017,281	70.6	1,817,443	63.6	1,092,186	38.2	400,424	14.0	180,938	6.3	74,665	2.6	69,230	2.4	199,838	7.0	838,703	29.4	35-39
40-44	2,853,442	100.0	2,091,660	73.3	1,843,919	64.6	1,155,574	40.5	391,898	13.7	158,338	5.5	74,301	2.6	63,809	2.2	247,741	8.7	761,782	26.7	40-44
45-49	2,633,874	100.0	1,951,433	74.1	1,713,732	65.1	1,124,281	42.7	356,990	13.6	134,345	5.1	50,941	1.9	47,175	1.8	237,700	9.0	682,441	25.9	45-49
50-54	2,274,151	100.0	1,606,278	70.6	1,401,502	61.6	915,208	40.2	306,821	13.5	94,944	4.2	54,249	2.4	30,281	1.3	204,776	9.0	667,873	29.4	50-54
55-59	1,751,353	100.0	1,095,438	62.5	929,810	53.1	592,971	33.9	190,637	10.9	79,595	4.5	38,168	2.2	28,438	1.6	165,629	9.5	655,915	37.5	55-59
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																					Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	4,011,781	100.0	2,705,443	67.4	2,365,023	59.0	1,479,996	36.9	526,788	13.1	185,338	4.6	103,088	2.6	69,813	1.7	340,420	8.5	1,306,338	32.6	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	6,295,626	100.0	4,354,472	69.2	3,836,255	60.9	2,384,035	37.9	835,717	13.3	351,088	5.6	143,561	2.3	121,854	1.9	518,217	8.2	1,941,154	30.8	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	1,402,286	100.0	925,885	66.0	808,133	57.6	478,273	34.1	200,648	14.3	76,545	5.5	33,498	2.4	19,168	1.4	117,753	8.4	476,400	34.0	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1,351,227	100.0	948,957	70.2	822,972	60.9	493,741	36.5	179,098	13.3	78,701	5.8	38,869	2.9	32,563	2.4	125,985	9.3	402,270	29.8	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	490,172	100.0	310,533	63.4	271,941	55.5	166,632	34.0	61,003	12.4	26,186	5.3	6,679	1.4	11,441	2.3	38,592	7.9	179,639	36.6	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,523,034	100.0	1,059,123	69.5	972,281	63.8	643,158	42.2	200,460	13.2	73,503	4.8	25,791	1.7	29,369	1.9	86,842	5.7	463,911	30.5	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง																					Area
ในเขตเทศบาล	5,053,074	100.0	3,140,218	62.1	2,634,219	52.1	1,546,266	30.6	602,122	11.9	276,416	5.5	122,078	2.4	87,335	1.7	505,999	10.0	1,912,856	37.9	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	10,021,052	100.0	7,164,196	71.5	6,442,385	64.3	4,099,567	40.9	1,401,592	14.0	514,946	5.1	229,407	2.3	196,873	2.0	721,811	7.2	2,856,856	28.5	Non - municipal area
ภาค																					Region
กรุงเทพมหานคร	1,926,726	100.0	1,037,224	53.8	855,401	44.4	483,033	25.1	184,320	9.6	100,117	5.2	53,376	2.8	34,554	1.8	181,823	9.4	889,502	46.2	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	3,733,710	100.0	2,389,892	64.0	2,023,998	54.2	1,172,763	31.4	503,359	13.5	178,718	4.8	85,781	2.3	83,377	2.2	365,894	9.8	1,343,818	36.0	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,778,421	100.0	2,087,405	75.1	1,915,757	69.0	1,316,730	47.4	352,427	12.7	157,095	5.7	58,838	2.1	30,668	1.1	171,648	6.2	691,016	24.9	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,781,149	100.0	3,555,622	74.4	3,219,645	67.3	2,055,524	43.0	706,417	14.8	257,430	5.4	95,549	2.0	104,726	2.2	335,977	7.0	1,225,527	25.6	Northeastern region
ภาคใต้	1,854,120	100.0	1,234,270	66.6	1,061,803	57.3	617,785	33.3	257,192	13.9	98,003	5.3	57,941	3.1	30,883	1.7	172,467	9.3	619,850	33.4	Southern region

ตาราง 40 จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปีที่ตรวจมะเร็งปากมดลูก จำแนกตามการได้รับทราบผลตรวจ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 40 Number and percentage of women aged 30 - 59 years by cervical cancer screening, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		หญิงที่ตรวจมะเร็งปากมดลูกทั้งสิ้น				รวม		หญิงที่ตรวจมะเร็งปากมดลูกในรอบ 5 ปี				
	Total		Women had a screening test				Total		Women had a screening test in the previous five years				
	จำนวน	ร้อยละ	ได้รับทราบผลตรวจ		ไม่ได้รับทราบผลตรวจ		จำนวน	ร้อยละ	ได้รับทราบผลตรวจ		ไม่ได้รับทราบผลตรวจ		
			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วประเทศ	10,304,413	100.0	9,488,253	92.1	816,161	7.9	9,076,604	100.0	8,351,561	92.0	725,043	8.0	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)													Age group (years)
30-34	1,542,324	100.0	1,448,391	93.9	93,933	6.1	1,370,197	100.0	1,289,242	94.1	80,955	5.9	30-34
35-39	2,017,281	100.0	1,861,322	92.3	155,959	7.7	1,817,443	100.0	1,674,122	92.1	143,321	7.9	35-39
40-44	2,091,660	100.0	1,903,088	91.0	188,572	9.0	1,843,919	100.0	1,686,129	91.4	157,790	8.6	40-44
45-49	1,951,433	100.0	1,793,698	91.9	157,734	8.1	1,713,732	100.0	1,564,773	91.3	148,959	8.7	45-49
50-54	1,606,278	100.0	1,478,296	92.0	127,982	8.0	1,401,502	100.0	1,283,512	91.6	117,990	8.4	50-54
55-59	1,095,438	100.0	1,003,458	91.6	91,980	8.4	929,810	100.0	853,782	91.8	76,028	8.2	55-59
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ													Level of educational attainment
ไม่เคเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	2,705,443	100.0	2,408,006	89.0	297,437	11.0	2,365,023	100.0	2,092,082	88.5	272,941	11.5	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	4,354,472	100.0	3,955,274	90.8	399,198	9.2	3,836,255	100.0	3,491,689	91.0	344,565	9.0	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	925,885	100.0	876,722	94.7	49,163	5.3	808,133	100.0	765,478	94.7	42,654	5.3	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	948,957	100.0	903,730	95.2	45,228	4.8	822,972	100.0	782,784	95.1	40,188	4.9	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	310,533	100.0	303,859	97.9	6,674	2.1	271,941	100.0	265,335	97.6	6,605	2.4	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	1,059,123	100.0	1,040,662	98.3	18,461	1.7	972,281	100.0	954,192	98.1	18,089	1.9	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง													Area
ในเขตเทศบาล	3,140,218	100.0	3,027,050	96.4	113,167	3.6	2,634,219	100.0	2,539,630	96.4	94,589	3.6	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	7,164,196	100.0	6,461,202	90.2	702,994	9.8	6,442,385	100.0	5,811,930	90.2	630,454	9.8	Non - municipal area
ภาค													Region
กรุงเทพมหานคร	1,037,224	100.0	1,012,779	97.6	24,444	2.4	855,401	100.0	835,414	97.7	19,986	2.3	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	2,389,892	100.0	2,259,498	94.5	130,394	5.5	2,023,998	100.0	1,907,870	94.3	116,128	5.7	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	2,087,405	100.0	1,939,588	92.9	147,816	7.1	1,915,757	100.0	1,785,688	93.2	130,069	6.8	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	3,555,622	100.0	3,104,423	87.3	451,200	12.7	3,219,645	100.0	2,814,856	87.4	404,789	12.6	Northeastern region
ภาคใต้	1,234,270	100.0	1,171,964	95.0	62,306	5.0	1,061,803	100.0	1,007,732	94.9	54,071	5.1	Southern region

ตาราง 41 จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปีที่ไม่เคยตรวจมะเร็งปากมดลูก จำแนกตามเหตุผลที่ไม่เคยตรวจ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 41 Number and percentage of women aged 30 - 59 years who never screening for cervical cancer by reasons for not having screening, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		เหตุผลที่ไม่เคยตรวจมะเร็งปากมดลูก																						
	Total		Reasons for not having cervical cancer screening																						
	จำนวน	ร้อยละ	ไม่ทราบว่าจะต้องตรวจ	อายหโม	กลัวเจ็บ/วิธีการตรวจ/เครื่องมือ	สถานบริการอยู่ไกล/เดินทางลำบาก	ไม่มีเงินเดินทางไปตรวจ	ร่างกายแข็งแรง/คิดว่าไม่อยู่ในภาวะเสี่ยง	ไม่ต้องการตรวจ/กลัวผลตรวจ	ไม่มีเวลา/ไม่ว่าง	อื่น ๆ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน		ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
			Do not know it's needed	Feel shy	Afraid of pain	Difficult to access health center	Can't afford for transportation cost	Healthy/no risk to be cervical cancer	Didn't want the screening/ afraid the result	No time	Other														
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วประเทศ	4,769,713	100.0	1,110,939	23.3	1,270,482	26.6	702,600	14.7	181,064	3.8	174,359	3.7	746,731	15.7	137,898	2.9	376,077	7.9	69,564	1.5					Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)																									Age group (years)
30-34	1,162,998	100.0	278,445	23.9	353,191	30.4	141,995	12.2	27,402	2.4	39,764	3.4	184,161	15.8	28,474	2.4	94,394	8.1	15,171	1.3					30-34
35-39	838,703	100.0	165,813	19.8	229,871	27.4	145,337	17.3	34,150	4.1	30,858	3.7	106,209	12.7	29,038	3.5	88,574	10.6	8,853	1.1					35-39
40-44	761,782	100.0	171,477	22.5	218,534	28.7	134,156	17.6	36,308	4.8	21,773	2.9	90,470	11.9	16,774	2.2	63,421	8.3	8,869	1.2					40-44
45-49	682,441	100.0	145,691	21.3	201,638	29.5	96,182	14.1	20,130	2.9	31,867	4.7	101,442	14.9	20,650	3.0	56,561	8.3	8,279	1.2					45-49
50-54	667,873	100.0	177,243	26.5	129,672	19.4	93,244	14.0	29,602	4.4	28,936	4.3	129,948	19.5	20,128	3.0	48,648	7.3	10,452	1.6					50-54
55-59	655,915	100.0	172,268	26.3	137,575	21.0	91,685	14.0	33,472	5.1	21,161	3.2	134,500	20.5	22,834	3.5	24,478	3.7	17,940	2.7					55-59
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																									Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	1,306,338	100.0	338,315	25.9	319,960	24.5	165,178	12.6	49,088	3.8	56,844	4.4	230,318	17.6	42,983	3.3	76,857	5.9	26,794	2.1					No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	1,941,154	100.0	474,216	24.4	520,398	26.8	262,340	13.5	102,626	5.3	81,769	4.2	268,728	13.8	39,663	2.0	168,253	8.7	23,161	1.2					Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	476,400	100.0	104,300	21.9	122,140	25.6	77,999	16.4	15,774	3.3	21,005	4.4	69,024	14.5	24,420	5.1	34,877	7.3	6,863	1.4					Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	402,270	100.0	103,139	25.6	114,650	28.5	66,178	16.5	1,776	0.4	9,703	2.4	58,249	14.5	6,667	1.7	39,272	9.8	2,635	0.7					Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	179,639	100.0	31,316	17.4	58,209	32.4	37,189	20.7	2,681	1.5	825	0.5	23,590	13.1	6,132	3.4	14,595	8.1	5,103	2.8					Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	463,911	100.0	59,653	12.9	135,125	29.1	93,716	20.2	9,120	2.0	4,213	0.9	96,822	20.9	18,033	3.9	42,223	9.1	5,007	1.1					Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง																									Area
ในเขตเทศบาล	1,912,856	100.0	428,480	22.4	444,403	23.2	330,048	17.3	55,911	2.9	89,205	4.7	300,237	15.7	67,636	3.5	179,053	9.4	17,884	0.9					Municipal area
นอกเขตเทศบาล	2,856,856	100.0	682,459	23.9	826,079	28.9	372,552	13.0	125,153	4.4	85,154	3.0	446,494	15.6	70,261	2.5	197,024	6.9	51,680	1.8					Non - municipal area
ภาค																									Region
กรุงเทพมหานคร	889,502	100.0	223,834	25.2	168,086	18.9	156,292	17.6	37,224	4.2	57,056	6.4	123,196	13.9	29,390	3.3	87,185	9.8	7,238	0.8					Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	1,343,818	100.0	274,526	20.4	381,229	28.4	230,153	17.1	25,454	1.9	43,042	3.2	207,619	15.4	30,559	2.3	129,203	9.6	22,034	1.6					Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	691,016	100.0	172,585	25.0	161,945	23.4	92,357	13.4	42,461	6.1	36,893	5.3	101,534	14.7	16,072	2.3	56,375	8.2	10,793	1.6					Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	1,225,527	100.0	313,026	25.5	366,438	29.9	119,223	9.7	56,811	4.6	31,316	2.6	219,955	17.9	34,882	2.8	69,020	5.6	14,856	1.2					Northeastern region
ภาคใต้	619,850	100.0	126,967	20.5	192,785	31.1	104,574	16.9	19,114	3.1	6,051	1.0	94,427	15.2	26,995	4.4	34,293	5.5	14,644	2.4					Southern region

ตาราง 42 จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามเพศ กลุ่มอายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ อาชีพ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 42 Number and percentage of adolescents aged 15 - 24 years by sex, age group, marital status, level of educational attainment, occupation, area and region, 2009

	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom														
	รวม		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล		กรุงเทพมหานคร		ภาคกลาง Central region (excluding Bangkok metropolis)						
	Total		Municipal area		Non-municipal area		Bangkok metropolis		รวม		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
รวม	10,502,568	100.0	2,887,115	100.0	7,615,453	100.0	730,992	100.0	2,377,335	100.0	754,896	100.0	1,622,439	100.0	Total
เพศ															Sex
ชาย	5,362,488	51.1	1,432,336	49.6	3,930,152	51.6	348,568	47.7	1,206,873	50.8	376,318	49.9	830,555	51.2	Male
หญิง	5,140,080	48.9	1,454,779	50.4	3,685,301	48.4	382,424	52.3	1,170,462	49.2	378,578	50.1	791,884	48.8	Female
กลุ่มอายุ (ปี)															Age group (years)
15-19	5,265,408	50.1	1,430,902	49.6	3,834,506	50.4	359,000	49.1	1,160,078	48.8	364,222	48.2	795,856	49.1	15-19
20-24	5,237,160	49.9	1,456,213	50.4	3,780,947	49.6	371,992	50.9	1,217,257	51.2	390,674	51.8	826,583	50.9	20-24
สถานภาพสมรส															Marital status
โสด	7,455,392	71.0	2,224,963	77.1	5,230,429	68.7	591,698	80.9	1,634,381	68.7	569,198	75.4	1,065,183	65.7	Single
เคยสมรส	3,047,176	29.0	662,152	22.9	2,385,024	31.3	139,294	19.1	742,954	31.3	185,698	24.6	557,256	34.3	Ever-married
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ															Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	227,650	2.2	47,064	1.6	180,585	2.4	6,925	0.9	51,155	2.2	12,065	1.6	39,090	2.4	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	1,820,359	17.3	375,252	13.0	1,445,107	19.0	102,940	14.1	343,536	14.5	79,752	10.6	263,784	16.3	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	4,955,882	47.2	1,216,771	42.1	3,739,111	49.1	274,686	37.6	1,108,445	46.6	329,911	43.7	778,534	48.0	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	2,647,084	25.2	892,657	30.9	1,754,427	23.0	248,143	33.9	674,480	28.4	244,527	32.4	429,954	26.5	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	441,874	4.2	169,831	5.9	272,043	3.6	36,616	5.0	113,483	4.8	51,997	6.9	61,485	3.8	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	409,720	3.9	185,540	6.4	224,180	2.9	61,681	8.4	86,236	3.6	36,644	4.9	49,592	3.1	Bachelor degree or higher
อาชีพ															Occupation
ข้าราชการ/ลูกจ้างรัฐบาล	147,246	1.4	55,644	1.9	91,601	1.2	9,146	1.3	28,557	1.2	11,748	1.6	16,809	1.0	Government employee
พนักงาน/ลูกจ้างรัฐวิสาหกิจ	32,505	0.3	15,364	0.5	17,142	0.2	4,691	0.6	13,048	0.5	3,506	0.5	9,542	0.6	Government enterprise employee
พนักงาน/ลูกจ้างเอกชน	1,693,070	16.1	644,473	22.3	1,048,597	13.8	195,307	26.7	612,876	25.8	210,301	27.9	402,575	24.8	Private employee
ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว	718,295	6.8	223,887	7.8	494,408	6.5	42,573	5.8	172,194	7.2	52,432	6.9	119,762	7.4	Business/own-account worker
เกษตรกร	1,749,596	16.7	74,969	2.6	1,674,628	22.0	4,108	0.6	115,087	4.8	4,219	0.6	110,868	6.8	Agriculturist
รับจ้างทั่วไป/กรรมกร	827,203	7.9	175,494	6.1	651,708	8.6	42,713	5.8	176,669	7.4	33,883	4.5	142,786	8.8	Laborer
อื่นๆ	450,539	4.3	135,948	4.7	314,592	4.1	45,216	6.2	84,746	3.6	23,205	3.1	61,541	3.8	Other
ไม่ทำงาน	4,884,114	46.5	1,561,337	54.1	3,322,778	43.6	387,238	53.0	1,174,158	49.4	415,602	55.1	758,556	46.8	Not working

ตาราง 42 จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามเพศ กลุ่มอายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ อาชีพ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552 (ต่อ)

Table 42 Number and percentage of adolescents aged 15 - 24 years by sex, age group, marital status, level of educational attainment, occupation, area and region, 2009 (contd.)

	ภาคเหนือ Northern region						ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ Northeastern region						ภาคใต้ Southern region						
	รวม		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล		รวม		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล		รวม		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล		
	Total		Municipal area		Non-municipal area		Total		Municipal area		Non-municipal area		Total		Municipal area		Non-municipal area		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
รวม	1,922,151	100.0	389,484	100.0	1,532,667	100.0	3,841,724	100.0	619,353	100.0	3,222,371	100.0	1,630,366	100.0	392,390	100.0	1,237,976	100.0	Total
เพศ																			Sex
ชาย	990,246	51.5	195,410	50.2	794,836	51.9	1,977,295	51.5	313,589	50.6	1,663,706	51.6	839,506	51.5	198,451	50.6	641,055	51.8	Male
หญิง	931,905	48.5	194,074	49.8	737,831	48.1	1,864,429	48.5	305,764	49.4	1,558,665	48.4	790,860	48.5	193,939	49.4	596,921	48.2	Female
กลุ่มอายุ (ปี)																			Age group (years)
15-19	968,653	50.4	196,322	50.4	772,331	50.4	1,968,230	51.2	316,186	51.1	1,652,044	51.3	809,447	49.6	195,172	49.7	614,275	49.6	15-19
20-24	953,498	49.6	193,162	49.6	760,336	49.6	1,873,494	48.8	303,167	48.9	1,570,327	48.7	820,919	50.4	197,218	50.3	623,701	50.4	20-24
สถานภาพสมรส																			Marital status
โสด	1,291,181	67.2	297,985	76.5	993,196	64.8	2,719,564	70.8	460,149	74.3	2,259,415	70.1	1,218,570	74.7	305,934	78.0	912,636	73.7	Single
เคยสมรส	630,970	32.8	91,499	23.5	539,471	35.2	1,122,160	29.2	159,204	25.7	962,956	29.9	411,796	25.3	86,456	22.0	325,340	26.3	Ever-married
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																			Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	67,794	3.5	9,924	2.5	57,870	3.8	44,897	1.2	6,545	1.1	38,352	1.2	56,878	3.5	11,605	3.0	45,273	3.7	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	271,630	14.1	34,448	8.8	237,181	15.5	725,536	18.9	94,648	15.3	630,888	19.6	376,716	23.1	63,463	16.2	313,253	25.3	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	909,554	47.3	169,521	43.5	740,033	48.3	1,973,523	51.4	271,844	43.9	1,701,678	52.8	689,674	42.3	170,809	43.5	518,865	41.9	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	497,260	25.9	116,855	30.0	380,406	24.8	858,555	22.3	192,541	31.1	666,014	20.7	368,646	22.6	90,592	23.1	278,054	22.5	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	86,267	4.5	26,086	6.7	60,181	3.9	129,999	3.4	26,701	4.3	103,298	3.2	75,509	4.6	28,430	7.2	47,079	3.8	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	89,646	4.7	32,650	8.4	56,996	3.7	109,214	2.8	27,073	4.4	82,141	2.5	62,943	3.9	27,492	7.0	35,451	2.9	Bachelor degree or higher
อาชีพ																			Occupation
ข้าราชการ/ลูกจ้างรัฐบาล	29,121	1.5	7,322	1.9	21,799	1.4	57,064	1.5	17,679	2.9	39,386	1.2	23,358	1.4	9,750	2.5	13,608	1.1	Government employee
พนักงาน/ลูกจ้างรัฐวิสาหกิจ	3,828	0.2	467	0.1	3,361	0.2	6,336	0.2	3,668	0.6	2,668	0.1	4,603	0.3	3,032	0.8	1,571	0.1	Government enterprise employee
พนักงาน/ลูกจ้างเอกชน	261,996	13.6	74,678	19.2	187,318	12.2	385,417	10.0	87,615	14.1	297,802	9.2	237,474	14.6	76,572	19.5	160,902	13.0	Private employee
ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว	107,953	5.6	28,539	7.3	79,414	5.2	271,028	7.1	59,590	9.6	211,437	6.6	124,547	7.6	40,752	10.4	83,795	6.8	Business/own-account worker
เกษตรกร	311,603	16.2	8,703	2.2	302,899	19.8	1,058,020	27.5	48,522	7.8	1,009,498	31.3	260,778	16.0	9,416	2.4	251,362	20.3	Agriculturist
รับจ้างทั่วไป/กรรมกร	183,716	9.6	29,223	7.5	154,492	10.1	270,072	7.0	42,440	6.9	227,632	7.1	154,033	9.4	27,235	6.9	126,798	10.2	Laborer
อื่นๆ	54,675	2.8	4,056	1.0	50,618	3.3	181,956	4.7	43,457	7.0	138,500	4.3	83,946	5.1	20,014	5.1	63,932	5.2	Other
ไม่ทำงาน	969,261	50.4	236,495	60.7	732,765	47.8	1,611,832	42.0	316,383	51.1	1,295,448	40.2	741,627	45.5	205,618	52.4	536,008	43.3	Not working

ตาราง 43 จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามการได้รับการสอนเรื่องเพศศึกษา/การวางแผนครอบครัว/การติดเชื้อในระบบสืบพันธุ์ ระดับการศึกษาที่ได้รับ เพศ กลุ่มอายุ สถานภาพสมรส เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 43 Number and percentage of adolescents aged 15 - 24 years by received formal instruction in sex education/family planning/reproductive track infections, grade level of instruction, sex, age group, marital status, area and region, 2009

	รวม		การได้รับการสอนเรื่องเพศศึกษา ¹ Received formal instruction in sex education														
	Total		ได้รับ Ever										ไม่ได้รับ Never				
	จำนวน	ร้อยละ	รวม	ระดับประถมศึกษา	ระดับมัธยมศึกษา		ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	ระดับมหาวิทยาลัย	จำไม่ได้	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
					จำนวน	ร้อยละ								จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	
Number	%	Number	%	Number	%	Lower secondary	Upper secondary	Number	%	Number	%	Number	%				
ทั่วราชอาณาจักร	10,502,568	100.0	9,328,081	88.8	1,316,293	12.5	6,866,576	65.4	738,864	7.0	32,659	0.3	373,689	3.6	1,174,487	11.2	Whole kingdom
เพศ																	Sex
ชาย	5,362,488	100.0	4,692,058	87.5	682,555	12.7	3,442,381	64.2	324,646	6.1	17,240	0.3	225,237	4.2	670,430	12.5	Male
หญิง	5,140,080	100.0	4,636,023	90.2	633,738	12.3	3,424,196	66.6	414,218	8.1	15,419	0.3	148,452	2.9	504,057	9.8	Female
กลุ่มอายุ (ปี)																	Age group (years)
15-19	5,265,408	100.0	4,833,166	91.8	712,008	13.5	3,694,766	70.2	305,469	5.8	300	*	120,623	2.3	432,242	8.2	15-19
20-24	5,237,160	100.0	4,494,915	85.8	604,285	11.5	3,171,810	60.6	433,394	8.3	32,360	0.6	253,065	4.8	742,245	14.2	20-24
สถานภาพสมรส																	Marital status
โสด	7,455,392	100.0	6,781,986	91.0	960,142	12.9	4,994,514	67.0	567,156	7.6	28,452	0.4	231,722	3.1	673,406	9.0	Single
เคยสมรส	3,047,176	100.0	2,546,095	83.6	356,151	11.7	1,872,062	61.4	171,707	5.6	4,208	0.1	141,967	4.7	501,081	16.4	Ever-married
เขตการปกครอง																	Area
ในเขตเทศบาล	2,887,115	100.0	2,689,299	93.1	363,396	12.6	1,994,244	69.1	229,202	7.9	8,716	0.3	93,741	3.2	197,816	6.9	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	7,615,453	100.0	6,638,781	87.2	952,897	12.5	4,872,332	64.0	509,661	6.7	23,944	0.3	279,948	3.7	976,672	12.8	Non - municipal area
ภาค																	Region
กรุงเทพมหานคร	730,992	100.0	669,723	91.6	72,644	9.9	525,407	71.9	58,061	7.9	1,515	0.2	12,097	1.7	61,269	8.4	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	2,377,335	100.0	2,177,224	91.6	356,665	15.0	1,548,112	65.1	169,859	7.1	8,653	0.4	93,935	4.0	200,111	8.4	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	1,922,151	100.0	1,713,211	89.1	266,155	13.8	1,268,329	66.0	125,666	6.5	1,526	0.1	51,534	2.7	208,940	10.9	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	3,841,724	100.0	3,338,538	86.9	304,373	7.9	2,636,020	68.6	252,171	6.6	9,116	0.2	136,858	3.6	503,186	13.1	Northeastern region
ภาคใต้	1,630,366	100.0	1,429,384	87.7	316,456	19.4	888,708	54.5	133,106	8.2	11,849	0.7	79,264	4.9	200,982	12.3	Southern region

* น้อยกว่าร้อยละ 0.1

* Less than 0.1 percent

ตาราง 44 จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามการเคยมีเพศสัมพันธ์ สถานภาพสมรส เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 44 Number and percentage of adolescents aged 15 - 24 years by sexual intercourse, marital status, sex, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		การเคยมีเพศสัมพันธ์ Sexual intercourse											
	Total		เคย ^{1/}		Ever ^{1/}		ไม่เคย		ไม่ตอบ					
	จำนวน	ร้อยละ	รวม		โสด		เคยสมรส		Never			No answer		
			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		จำนวน		ร้อยละ
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%			
ทั่วราชอาณาจักร	10,502,568	100.0	4,157,666	39.6	1,306,650	12.4	2,851,016	27.1	5,501,060	52.4	843,842	8.0	Whole kingdom	
เพศ													Sex	
ชาย	5,362,488	100.0	2,101,502	39.2	1,133,517	21.1	967,985	18.1	2,773,047	51.7	487,940	9.1	Male	
หญิง	5,140,080	100.0	2,056,165	40.0	173,134	3.4	1,883,031	36.6	2,728,013	53.1	355,902	6.9	Female	
กลุ่มอายุ (ปี)													Age group (years)	
15-19	5,265,408	100.0	931,231	17.7	424,072	8.1	507,159	9.6	4,029,669	76.5	304,508	5.8	15-19	
20-24	5,237,160	100.0	3,226,435	61.6	882,578	16.9	2,343,857	44.8	1,471,391	28.1	539,334	10.3	20-24	
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ													Level of educational attainment	
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	227,650	100.0	126,720	55.7	27,967	12.3	98,752	43.4	75,690	33.2	25,240	11.1	No education/pre-primary/other	
ประถมศึกษา	1,820,359	100.0	833,658	45.8	217,658	12.0	616,000	33.8	861,970	47.4	124,731	6.9	Primary education	
มัธยมศึกษาตอนต้น	4,955,882	100.0	1,606,299	32.4	426,419	8.6	1,179,880	23.8	3,006,284	60.7	343,299	6.9	Lower secondary education	
มัธยมศึกษาตอนปลาย	2,647,084	100.0	1,245,532	47.1	465,974	17.6	779,558	29.4	1,180,816	44.6	220,736	8.3	Upper secondary education	
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	441,874	100.0	209,514	47.4	97,685	22.1	111,828	25.3	169,700	38.4	62,661	14.2	Lower diploma/diploma	
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	409,720	100.0	135,944	33.2	70,946	17.3	64,997	15.9	206,600	50.4	67,176	16.4	Bachelor degree or higher	
เขตการปกครอง													Area	
ในเขตเทศบาล	2,887,115	100.0	1,070,215	37.1	458,485	15.9	611,729	21.2	1,578,509	54.7	238,391	8.3	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	7,615,453	100.0	3,087,452	40.5	848,165	11.1	2,239,287	29.4	3,922,551	51.5	605,451	8.0	Non - municipal area	
ภาค													Region	
กรุงเทพมหานคร	730,992	100.0	261,137	35.7	126,614	17.3	134,523	18.4	428,146	58.6	41,709	5.7	Bangkok metropolis	
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	2,377,335	100.0	984,958	41.4	283,666	11.9	701,292	29.5	1,217,297	51.2	175,080	7.4	Central region (excluding Bangkok metropolis)	
ภาคเหนือ	1,922,151	100.0	871,895	45.4	286,104	14.9	585,791	30.5	899,622	46.8	150,634	7.8	Northern region	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	3,841,724	100.0	1,475,396	38.4	433,054	11.3	1,042,342	27.1	2,009,661	52.3	356,667	9.3	Northeastern region	
ภาคใต้	1,630,366	100.0	564,281	34.6	177,213	10.9	387,068	23.7	946,333	58.0	119,752	7.3	Southern region	

^{1/} เฉพาะผู้ที่ตอบอายุเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกเท่านั้น

^{1/} Only respondents answered age at first sexual intercourse

ตาราง 45 จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปีที่เคยมีเพศสัมพันธ์^{1/} จำแนกตามอายุเมื่อมีสัมพันธ์ครั้งแรก สถานภาพสมรส เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 45 Number and percentage of adolescents aged 15 - 24 years who ever had sexual intercourse^{1/} by age at first sexual intercourse, marital status, sex, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	วัยรุ่นทั้งสิ้นที่เคยมีเพศสัมพันธ์ Total of adolescents who ever had sexual intercourse									อายุเฉลี่ย Mean	
	รวม Total		อายุเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรก (ปี) Age at first sexual intercourse (years)								
	จำนวน Number	ร้อยละ %	น้อยกว่า 15 Less than 15		15-19		20-24				
			จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %	จำนวน Number	ร้อยละ %			
ทั่วราชอาณาจักร	4,157,666	100.0	171,481	4.1	3,117,950	75.0	868,236	20.9	17.8	Whole kingdom	
เพศ										Sex	
ชาย	2,101,502	100.0	97,254	4.6	1,598,589	76.1	405,659	19.3	17.7	Male	
หญิง	2,056,165	100.0	74,227	3.6	1,519,361	73.9	462,577	22.5	17.9	Female	
กลุ่มอายุ (ปี)										Age group (years)	
15-19	931,231	100.0	96,286	10.3	834,946	89.7	-	-	16.2	15-19	
20-24	3,226,435	100.0	75,195	2.3	2,283,004	70.8	868,236	26.9	18.3	20-24	
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ										Level of educational attainment	
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	126,720	100.0	12,172	9.6	76,004	60.0	38,544	30.4	17.8	No education/pre-primary/other	
ประถมศึกษา	833,658	100.0	62,686	7.5	646,283	77.5	124,689	15.0	17.4	Primary education	
มัธยมศึกษาตอนต้น	1,606,299	100.0	72,252	4.5	1,314,337	81.8	219,710	13.7	17.4	Lower secondary education	
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1,245,532	100.0	20,439	1.6	913,137	73.3	311,956	25.0	18.2	Upper secondary education	
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	209,514	100.0	3,207	1.5	124,805	59.6	81,502	38.9	19.0	Lower diploma/diploma	
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	135,944	100.0	726	0.5	43,384	31.9	91,835	67.6	20.1	Bachelor degree or higher	
เขตการปกครอง										Area	
ในเขตเทศบาล	1,070,215	100.0	45,419	4.2	799,326	74.7	225,470	21.1	17.7	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	3,087,452	100.0	126,062	4.1	2,318,624	75.1	642,766	20.8	17.9	Non - municipal area	
ภาค										Region	
กรุงเทพมหานคร	261,137	100.0	16,014	6.1	192,363	73.7	52,760	20.2	17.7	Bangkok metropolis	
ภาคกลาง	984,958	100.0	39,261	4.0	752,130	76.4	193,567	19.7	17.8	Central region	
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)										(excluding Bangkok metropolis)	
ภาคเหนือ	871,895	100.0	58,460	6.7	648,687	74.4	164,747	18.9	17.6	Northern region	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	1,475,396	100.0	40,633	2.8	1,113,817	75.5	320,947	21.8	18.0	Northeastern region	
ภาคใต้	564,281	100.0	17,114	3.0	410,952	72.8	136,215	24.1	17.9	Southern region	

1/ เฉพาะผู้ที่ตอบอายุเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกเท่านั้น

1/ Only respondents answered age at first sexual intercourse

ตาราง 45 จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปีที่เคยมีเพศสัมพันธ์^{1/} จำแนกตามอายุเมื่อมีสัมพันธ์ครั้งแรก สถานภาพสมรส เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552 (ต่อ)

Table 45 Number and percentage of adolescents aged 15 - 24 years who ever had sexual intercourse by age at first sexual intercourse, marital status, sex, age group, level of educational attainment, area and region, 2009 (Contd.)

	โสด Single									เคยสมรส Ever-married									
	รวม		อายุเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรก (ปี)						รวม		อายุเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรก (ปี)						เฉลี่ย		
	Total		Age at first sexual intercourse (years)						Total		Age at first sexual intercourse (years)								
			น้อยกว่า 15		15-19		20-24		Mean			น้อยกว่า 15		15-19		20-24		Mean	
			Less than 15		15-19		20-24					Less than 15		15-19		20-24			
จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		Number	%	Number	%	Number	%	Number	%			
ทั่วประเทศ	1,306,650	100.0	66,076	5.1	1,024,352	78.4	216,222	16.5	17.4	2,851,016	100.0	105,405	3.7	2,093,598	73.4	652,013	22.9	18.0	Whole kingdom
เพศ																			Sex
ชาย	1,133,517	100.0	61,911	5.5	903,577	79.7	168,030	14.8	17.3	967,985	100.0	35,344	3.7	695,013	71.8	237,629	24.5	18.1	Male
หญิง	173,134	100.0	4,165	2.4	120,776	69.8	48,193	27.8	18.2	1,883,031	100.0	70,062	3.7	1,398,585	74.3	414,384	22.0	17.9	Female
กลุ่มอายุ (ปี)																			Age group (years)
15-19	424,072	100.0	54,944	13.0	369,128	87.0	-	-	16.1	507,159	100.0	41,341	8.2	465,818	91.8	-	-	16.3	15-19
20-24	882,578	100.0	11,131	1.3	655,224	74.2	216,222	24.5	18.1	2,343,857	100.0	64,064	2.7	1,627,780	69.4	652,013	27.8	18.4	20-24
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																			Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	27,967	100.0	5,429	19.4	20,483	73.2	2,055	7.3	16.5	98,752	100.0	6,742	6.8	55,521	56.2	36,489	37.0	18.2	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	217,658	100.0	18,120	8.3	164,107	75.4	35,430	16.3	17.2	616,000	100.0	44,566	7.2	482,176	78.3	89,258	14.5	17.4	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	426,419	100.0	27,306	6.4	367,111	86.1	32,002	7.5	16.8	1,179,880	100.0	44,945	3.8	947,226	80.3	187,708	15.9	17.6	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	465,974	100.0	11,287	2.4	369,914	79.4	84,773	18.2	17.6	779,558	100.0	9,152	1.2	543,223	69.7	227,183	29.1	18.6	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	97,685	100.0	3,207	3.3	71,189	72.9	23,290	23.8	18.4	111,828	100.0	a/	a/	53,616	47.9	58,213	52.1	19.5	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	70,946	100.0	726	1.0	31,548	44.5	38,673	54.5	19.6	64,997	100.0	a/	a/	11,836	18.2	53,162	81.8	20.7	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง																			Area
ในเขตเทศบาล	458,485	100.0	20,003	4.4	359,157	78.3	79,326	17.3	17.4	611,729	100.0	25,416	4.2	440,170	72.0	146,144	23.9	17.9	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	848,165	100.0	46,073	5.4	665,196	78.4	136,896	16.1	17.4	2,239,287	100.0	79,989	3.6	1,653,428	73.8	505,870	22.6	18.0	Non - municipal area
ภาค																			Region
กรุงเทพมหานคร	126,614	100.0	10,707	8.5	92,178	72.8	23,729	18.7	17.4	134,523	100.0	5,307	3.9	100,185	74.5	29,031	21.6	17.9	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	283,666	100.0	13,951	4.9	219,405	77.3	50,311	17.7	17.5	701,292	100.0	25,309	3.6	532,726	76.0	143,256	20.4	17.9	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)																			(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	286,104	100.0	22,115	7.7	222,354	77.7	41,635	14.6	17.2	585,791	100.0	36,345	6.2	426,333	72.8	123,113	21.0	17.8	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	433,054	100.0	8,378	1.9	347,815	80.3	76,861	17.7	17.6	1,042,342	100.0	32,255	3.1	766,002	73.5	244,085	23.4	18.1	Northeastern region
ภาคใต้	177,213	100.0	10,925	6.2	142,601	80.5	23,687	13.4	17.3	387,068	100.0	6,189	1.6	268,351	69.3	112,528	29.1	18.3	Southern region

1/ เฉพาะผู้ที่ตอบอายุเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกเท่านั้น

1/ Only respondents answered age at first sexual intercourse

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

ตาราง 46 จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามการเคยใช้วิธีคุมกำเนิด สถานภาพสมรส เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 46 Number and percentage of adolescents aged 15 - 24 years by ever use of contraception, marital status, sex, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	วัยรุ่นทั้งสิ้น				วัยรุ่นโสดที่เคยมีเพศสัมพันธ์ ^{1/}								วัยรุ่นเคยสมรส						
	Total of adolescents				Single adolescents who ever had sexual intercourse								Ever-married adolescents						
	รวม		การเคยใช้วิธีคุมกำเนิด		รวม		การเคยใช้วิธีคุมกำเนิด		รวม		การเคยใช้วิธีคุมกำเนิด		รวม		การเคยใช้วิธีคุมกำเนิด				
	Total		Ever use of contraception		Total		Ever use of contraception		Total		Ever use of contraception		Total		Ever use of contraception				
			เคย	ไม่เคย			เคย	ไม่เคย			เคย	ไม่เคย			เคย	ไม่เคย			
		Ever		Never		Ever		Never		Ever		Never		Ever		Never			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
		Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
พระราชอาณาจักร	10,502,568	100.0	3,736,448	35.6	6,766,120	64.4	1,306,650	100.0	1,080,141	82.7	226,509	17.3	3,047,176	100.0	2,525,486	82.9	521,690	17.1	Whole kingdom
เพศ																			Sex
ชาย	5,362,488	100.0	1,850,608	34.5	3,511,880	65.5	1,133,517	100.0	939,636	82.9	193,881	17.1	1,043,467	100.0	806,772	77.3	236,696	22.7	Male
หญิง	5,140,080	100.0	1,885,840	36.7	3,254,240	63.3	173,134	100.0	140,506	81.2	32,628	18.8	2,003,709	100.0	1,718,714	85.8	284,994	14.2	Female
กลุ่มอายุ (ปี)																			Age group (years)
15-19	5,265,408	100.0	825,319	15.7	4,440,089	84.3	424,072	100.0	354,206	83.5	69,866	16.5	537,568	100.0	425,516	79.2	112,052	20.8	15-19
20-24	5,237,160	100.0	2,911,129	55.6	2,326,031	44.4	882,578	100.0	725,935	82.3	156,643	17.7	2,509,608	100.0	2,099,970	83.7	409,638	16.3	20-24
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																			Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	227,650	100.0	94,520	41.5	133,130	58.5	27,967	100.0	18,555	66.3	9,412	33.7	100,038	100.0	74,890	74.9	25,148	25.1	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	1,820,359	100.0	708,840	38.9	1,111,519	61.1	217,658	100.0	171,037	78.6	46,621	21.4	652,683	100.0	525,254	80.5	127,429	19.5	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	4,955,882	100.0	1,457,752	29.4	3,498,130	70.6	426,419	100.0	357,254	83.8	69,165	16.2	1,266,411	100.0	1,049,132	82.8	217,278	17.2	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	2,647,084	100.0	1,142,580	43.2	1,504,503	56.8	465,974	100.0	392,878	84.3	73,096	15.7	833,263	100.0	713,090	85.6	120,173	14.4	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	441,874	100.0	205,420	46.5	236,454	53.5	97,685	100.0	84,881	86.9	12,805	13.1	127,539	100.0	107,094	84.0	20,445	16.0	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	409,720	100.0	127,336	31.1	282,384	68.9	70,946	100.0	55,536	78.3	15,411	21.7	67,242	100.0	56,026	83.3	11,217	16.7	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง																			Area
ในเขตเทศบาล	2,887,115	100.0	1,005,085	34.8	1,882,030	65.2	458,485	100.0	396,591	86.5	61,894	13.5	662,152	100.0	554,289	83.7	107,863	16.3	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	7,615,453	100.0	2,731,363	35.9	4,884,090	64.1	848,165	100.0	683,550	80.6	164,615	19.4	2,385,024	100.0	1,971,197	82.6	413,827	17.4	Non - municipal area
ภาค																			Region
กรุงเทพมหานคร	730,992	100.0	230,585	31.5	500,407	68.5	126,614	100.0	112,063	88.5	14,550	11.5	139,294	100.0	108,189	77.7	31,106	22.3	Bangkok metropolis
ภาคกลาง	2,377,335	100.0	922,451	38.8	1,454,884	61.2	283,666	100.0	236,542	83.4	47,125	16.6	742,954	100.0	658,156	88.6	84,798	11.4	Central region
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)																			(excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	1,922,151	100.0	774,392	40.3	1,147,759	59.7	286,104	100.0	239,778	83.8	46,326	16.2	630,970	100.0	520,907	82.6	110,063	17.4	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	3,841,724	100.0	1,327,454	34.6	2,514,270	65.4	433,054	100.0	348,279	80.4	84,775	19.6	1,122,160	100.0	926,904	82.6	195,256	17.4	Northeastern region
ภาคใต้	1,630,366	100.0	481,565	29.5	1,148,801	70.5	177,213	100.0	143,479	81.0	33,733	19.0	411,796	100.0	311,329	75.6	100,467	24.4	Southern region

^{1/} เฉพาะผู้ที่ตอบอายุเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกเท่านั้น

^{1/} Only respondents answered age at first sexual intercourse

ตาราง 47 จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามวิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 47 Number and percentage of adolescents aged 15 - 24 years by contraception method used at last sex, sex, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		วิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย																				รวม		ไม่คุมกำเนิด Did not use contraception		
	Total		Contraception method used at last sex																				Total				
			คุมกำเนิด										Use contraception														
	จำนวน	ร้อยละ	ยาเม็ดคุมกำเนิด Oral contraceptive (Pill)	ยาคุมฉุกเฉิน/ ยาคุมหลังร่วมเพศ Emergency contraception	ยาฉีดคุมกำเนิด Injection contraceptive	ยาฝังคุมกำเนิด Implant	ห่วงอนามัย IUD	ถุงยางอนามัย Condom	ทำหมันหญิง Female sterilization	นับระยะ ปลอดภัย Safe period	อื่น ๆ Other	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน			ร้อยละ
ทั่วราชอาณาจักร	10,502,568	100.0	3,432,669	32.7	1,677,951	16.0	68,478	0.7	347,747	3.3	10,011	0.1	13,102	0.1	1,172,510	11.2	48,013	0.5	71,505	0.7	23,352	0.2	7,069,899	67.3		Whole kingdom	
เพศ																											Sex
ชาย	5,362,488	100.0	1,761,303	32.8	554,228	10.3	48,604	0.9	88,185	1.6	1,124	0.0	1,018	*	1,007,262	18.8	9,180	0.2	37,852	0.7	13,849	0.3	3,601,185	67.2	Male		
หญิง	5,140,080	100.0	1,671,366	32.5	1,123,722	21.9	19,874	0.4	259,561	5.0	8,887	0.2	12,084	0.2	165,247	3.2	38,833	0.8	33,653	0.7	9,504	0.2	3,468,714	67.5	Female		
กลุ่มอายุ (ปี)																											Age group (years)
15-19	5,265,408	100.0	758,295	14.4	286,941	5.4	25,423	0.5	78,530	1.5	325	*	838	*	346,598	6.6	1,461	*	13,149	0.2	5,030	0.1	4,507,113	85.6	15-19		
20-24	5,237,160	100.0	2,674,374	51.1	1,391,009	26.6	43,055	0.8	269,217	5.1	9,686	0.2	12,264	0.2	825,912	15.8	46,552	0.9	58,357	1.1	18,322	0.3	2,562,786	48.9	20-24		
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																											Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	227,650	100.0	90,667	39.8	61,354	27.0	a/	a/	6,383	2.8	a/	a/	a/	a/	17,929	7.9	3,067	1.3	a/	a/	1,933	0.8	136,983	60.2	No education/pre-primary/other		
ประถมศึกษา	1,820,359	100.0	629,398	34.6	314,900	17.3	7,266	0.4	63,163	3.5	3,775	0.2	673	*	205,447	11.3	14,281	0.8	15,788	0.9	4,106	0.2	1,190,961	65.4	Primary education		
มัธยมศึกษาตอนต้น	4,955,882	100.0	1,355,140	27.3	707,999	14.3	26,541	0.5	165,221	3.3	2,174	*	6,886	0.1	396,043	8.0	16,495	0.3	18,846	0.4	14,935	0.3	3,600,742	72.7	Lower secondary education		
มัธยมศึกษาตอนปลาย	2,647,084	100.0	1,046,141	39.5	472,620	17.9	31,347	1.2	100,320	3.8	4,062	0.2	5,543	0.2	388,706	14.7	11,983	0.5	29,510	1.1	2,050	0.1	1,600,943	60.5	Upper secondary education		
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	441,874	100.0	185,340	41.9	71,816	16.3	2,643	0.6	9,861	2.2	a/	a/	a/	a/	92,242	20.9	2,187	0.5	6,262	1.4	329	0.1	256,534	58.1	Lower diploma/diploma		
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	409,720	100.0	125,983	30.7	49,261	12.0	682	0.2	2,799	0.7	a/	a/	a/	a/	72,142	17.6	a/	a/	1,099	0.3	a/	a/	283,737	69.3	Bachelor degree or higher		
เขตการปกครอง																											Area
ในเขตเทศบาล	2,887,115	100.0	951,667	33.0	399,446	13.8	13,850	0.5	64,241	2.2	3,636	0.1	1,259	*	425,508	14.7	10,553	0.4	26,921	0.9	6,252	0.2	1,935,448	67.0	Municipal area		
นอกเขตเทศบาล	7,615,453	100.0	2,481,003	32.6	1,278,504	16.8	54,628	0.7	283,506	3.7	6,375	0.1	11,843	0.2	747,002	9.8	37,460	0.5	44,584	0.6	17,100	0.2	5,134,450	67.4	Non - municipal area		
ภาค																											Region
กรุงเทพมหานคร	730,992	100.0	215,667	29.5	82,095	11.2	2,056	0.3	7,143	1.0	a/	a/	a/	a/	119,622	16.4	1,093	0.1	3,539	0.5	119	*	515,325	70.5	Bangkok metropolis		
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	2,377,335	100.0	853,453	35.9	425,498	17.9	22,147	0.9	78,213	3.3	2,982	0.1	393	*	282,602	11.9	11,502	0.5	25,180	1.1	4,936	0.2	1,523,882	64.1	Central region (excluding Bangkok metropolis)		
ภาคเหนือ	1,922,151	100.0	706,140	36.7	322,856	16.8	9,934	0.5	87,981	4.6	427	*	b/	b/	263,647	13.7	10,632	0.6	8,209	0.4	2,425	0.1	1,216,011	63.3	Northern region		
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	3,841,724	100.0	1,217,078	31.7	678,240	17.7	21,022	0.5	133,592	3.5	2,790	0.1	12,468	0.3	334,716	8.7	20,998	0.5	7,409	0.2	5,843	0.2	2,624,646	68.3	Northeastern region		
ภาคใต้	1,630,366	100.0	440,331	27.0	169,262	10.4	13,319	0.8	40,818	2.5	3,812	0.2	213	*	171,922	10.5	3,788	0.2	27,169	1.7	10,028	0.6	1,190,035	73.0	Southern region		

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

b/ พบตัวอย่างน้อยในการสำรวจ

* น้อยกว่าร้อยละ 0.1

a/ No sample available on survey

b/ Found small samples on survey

* Less than 0.1 percent

ตาราง 48 จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปีที่เคยมีเพศสัมพันธ์^{1/} จำแนกตามวิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 48 Number and percentage of single adolescents aged 15 - 24 years who ever had sexual intercourse^{1/} by contraception method used at last sex, sex, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		วิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย Contraception method used at last sex																				
	Total		รวม		คุมกำเนิด Use contraception																	ไม่คุมกำเนิด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	ยาเม็ดคุมกำเนิด		ยาคุมฉุกเฉิน/ ยาคุมหลังร่วมเพศ		ยาฉีดคุมกำเนิด		ห่วงอนามัย		ถุงยางอนามัย		นับระยะปลอดภัย		อื่น ๆ		ไม่คุมกำเนิด				
					จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		จำนวน	ร้อยละ
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%		
ทั่วราชอาณาจักร	1,306,650	100.0	1,068,580	81.8	203,874	15.6	43,969	3.4	13,260	1.0	625	*	776,874	59.5	12,366	1.4	6,736	0.8	160,770	18.2	Whole kingdom		
เพศ																					Sex		
ชาย	1,133,517	100.0	929,927	82.0	140,232	12.4	38,165	3.4	4,801	0.4	625	0.1	720,479	63.6	16,849	1.5	8,777	0.8	203,590	18.0	Male		
หญิง	173,134	100.0	138,653	80.1	63,642	36.8	5,804	3.4	8,460	4.9	a/	a/	56,395	32.6	4,311	2.5	b/	b/	34,480	19.9	Female		
กลุ่มอายุ (ปี)																					Age group (years)		
15-19	424,072	100.0	346,773	81.8	51,779	12.2	18,537	4.4	6,206	1.5	625	0.1	258,750	61.0	8,794	2.1	2,082	0.5	77,299	18.2	15-19		
20-24	882,578	100.0	721,808	81.8	152,095	17.2	25,432	2.9	7,054	0.8	a/	a/	518,124	58.7	12,366	1.4	6,736	0.8	160,770	18.2	20-24		
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																					Level of educational attainment		
ไม่เคเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	27,967	100.0	18,555	66.3	7,509	26.9	a/	a/	390	1.4	a/	a/	10,655	38.1	a/	a/	a/	a/	9,412	33.7	No education/pre-primary/other		
ประถมศึกษา	217,658	100.0	169,170	77.7	19,726	9.1	5,659	2.6	3,818	1.8	280	0.1	133,384	61.3	6,263	2.9	b/	b/	48,488	22.3	Primary education		
มัธยมศึกษาตอนต้น	426,419	100.0	354,369	83.1	93,956	22.0	9,720	2.3	5,626	1.3	a/	a/	231,477	54.3	5,342	1.3	8,247	1.9	72,050	16.9	Lower secondary education		
มัธยมศึกษาตอนปลาย	465,974	100.0	386,365	82.9	60,574	13.0	25,967	5.6	1,483	0.3	345	0.1	292,951	62.9	4,844	1.0	201	*	79,609	17.1	Upper secondary education		
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	97,685	100.0	84,585	86.6	11,241	11.5	1,989	2.0	1,944	2.0	a/	a/	65,471	67.0	3,612	3.7	329	0.3	13,100	13.4	Lower diploma/diploma		
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	70,946	100.0	55,536	78.3	10,867	15.3	634	0.9	a/	a/	a/	a/	42,935	60.5	1,099	1.5	a/	a/	15,411	21.7	Bachelor degree or higher		
เขตการปกครอง																					Area		
ในเขตเทศบาล	458,485	100.0	393,736	85.9	64,021	14.0	8,968	2.0	1,574	0.3	625	0.1	304,995	66.5	9,861	2.2	3,691	0.8	64,749	14.1	Municipal area		
นอกเขตเทศบาล	848,165	100.0	674,844	79.6	139,853	16.5	35,001	4.1	11,686	1.4	a/	a/	471,879	55.6	11,299	1.3	5,127	0.6	173,321	20.4	Non - municipal area		
ภาค																					Region		
กรุงเทพมหานคร	126,614	100.0	112,063	88.5	15,286	12.1	1,022	0.8	917	0.7	a/	a/	92,945	73.4	1,893	1.5	a/	a/	14,550	11.5	Bangkok metropolis		
ภาคกลาง	283,666	100.0	235,141	82.9	46,504	16.4	10,844	3.8	1,816	0.6	a/	a/	165,314	58.3	7,173	2.5	3,490	1.2	48,526	17.1	Central region		
(ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)																					(excluding Bangkok metropolis)		
ภาคเหนือ	286,104	100.0	236,890	82.8	54,619	19.1	8,249	2.9	7,289	2.5	a/	a/	164,193	57.4	2,540	0.9	a/	a/	49,213	17.2	Northern region		
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	433,054	100.0	341,473	78.9	79,356	18.3	17,642	4.1	3,238	0.7	625	0.1	232,942	53.8	2,543	0.6	5,127	1.2	91,581	21.1	Northeastern region		
ภาคใต้	177,213	100.0	143,013	80.7	8,109	4.6	6,211	3.5	a/	a/	a/	a/	121,480	68.6	7,012	4.0	201	0.1	34,200	19.3	Southern region		

1/ เฉพาะผู้ที่ตอบอายุเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกเท่านั้น

1/ Only respondents answered age at first sexual intercourse

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ No sample available on survey

b/ พบตัวอย่างน้อยในการสำรวจ

b/ Found small samples on survey

* น้อยกว่าร้อยละ 0.1

* Less than 0.1 percent

ตาราง 49 จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นที่เคยสมรสอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามวิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

Table 49 Number and percentage of ever-married adolescents aged 15 - 24 years by contraception method used at last sex, sex, age group, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		วิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย																				รวม		Whole kingdom	
	Total		Contraception method used at last sex																				Did not use			
	Total		คุมกำเนิด										Use contraception										Did not use			
	จำนวน	ร้อยละ	ยาเม็ดคุมกำเนิด	ยาคุมฉุกเฉิน/ ยาคุมหลังร่วมเพศ	ยาฉีดคุมกำเนิด	ยาฝังคุมกำเนิด	ห่วงอนามัย	ถุงยางอนามัย	ทำหมันหญิง	นั้บระยะ	อื่น ๆ	ไม่คุมกำเนิด	จำนวน	ร้อยละ												
Number	%	Oral contraceptive (Pill)	Emergency contraception	Injection contraceptive	Implant	IUD	Condom	Female sterilization	Safe period	Other	contraception	Number	%													
จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
พระราชอาณาจักร	3,047,176	100.0	2,236,439	73.4	1,454,227	47.7	15,269	0.5	333,821	11.0	10,011	0.3	12,477	0.4	297,843	9.8	48,013	1.6	50,345	1.7	14,432	0.5	810,737	26.6		
เพศ																										
ชาย	1,043,467	100.0	729,148	69.9	401,577	38.5	3,165	0.3	83,385	8.0	1,124	0.1	393	*	204,351	19.6	9,180	0.9	21,003	2.0	4,969	0.5	314,320	30.1	Male	
หญิง	2,003,709	100.0	1,507,291	75.2	1,052,649	52.5	12,104	0.6	250,437	12.5	8,887	0.4	12,084	0.6	93,492	4.7	38,833	1.9	29,342	1.5	9,463	0.5	496,418	24.8	Female	
กลุ่มอายุ (ปี)																										
15-19	537,568	100.0	368,179	68.5	228,754	42.6	2,083	0.4	72,323	13.5	325	0.1	213	*	55,818	10.4	1,461	0.3	4,355	0.8	2,846	0.5	169,389	31.5	15-19	
20-24	2,509,608	100.0	1,868,259	74.4	1,225,472	48.8	13,186	0.5	261,498	10.4	9,686	0.4	12,264	0.5	242,025	9.6	46,552	1.9	45,990	1.8	11,586	0.5	641,349	25.6	20-24	
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ																										
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	100,038	100.0	71,037	71.0	53,845	53.8	a/	a/	5,993	6.0	a/	a/	a/	a/	6,199	6.2	3,067	3.1	a/	a/	1,933	1.9	29,001	29.0	No education/pre-primary/other	
ประถมศึกษา	652,683	100.0	448,596	68.7	292,188	44.8	1,607	0.2	59,345	9.1	3,775	0.6	393	0.1	63,418	9.7	14,281	2.2	9,525	1.5	4,065	0.6	204,087	31.3	Primary education	
มัธยมศึกษาตอนต้น	1,266,411	100.0	950,492	75.1	609,835	48.2	9,073	0.7	159,595	12.6	2,174	0.2	6,886	0.5	126,345	10.0	16,495	1.3	13,504	1.1	6,585	0.5	315,919	24.9	Lower secondary education	
มัธยมศึกษาตอนปลาย	833,263	100.0	624,331	74.9	402,788	48.3	3,936	0.5	98,385	11.8	4,062	0.5	5,198	0.6	71,464	8.6	11,983	1.4	24,666	3.0	1,849	0.2	208,931	25.1	Upper secondary education	
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	127,539	100.0	87,310	68.5	58,611	46.0	654	0.5	7,917	6.2	a/	a/	a/	a/	15,290	12.0	2,187	1.7	2,650	2.1	a/	a/	40,229	31.5	Lower diploma/diploma	
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	67,242	100.0	54,673	81.3	36,960	55.0	a/	a/	2,586	3.8	a/	a/	a/	a/	15,127	22.5	a/	a/	a/	a/	a/	a/	12,569	18.7	Bachelor degree or higher	
เขตการปกครอง																										
ในเขตเทศบาล	662,152	100.0	504,924	76.3	330,961	50.0	3,683	0.6	62,002	9.4	3,636	0.5	634	0.1	73,937	11.2	10,553	1.6	17,060	2.6	2,459	0.4	157,228	23.7	Municipal area	
นอกเขตเทศบาล	2,385,024	100.0	1,731,514	72.6	1,123,266	47.1	11,586	0.5	271,820	11.4	6,375	0.3	11,843	0.5	223,907	9.4	37,460	1.6	33,285	1.4	11,973	0.5	653,510	27.4	Non - municipal area	
ภาค																										
กรุงเทพมหานคร	139,294	100.0	94,356	67.7	65,810	47.2	1,034	0.7	6,226	4.5	a/	a/	a/	a/	18,428	13.2	1,093	0.8	1,646	1.2	119	0.1	44,938	32.3	Bangkok metropolis	
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	742,954	100.0	590,559	79.5	376,279	50.6	7,320	1.0	76,396	10.3	2,982	0.4	393	0.1	96,336	13.0	11,502	1.5	18,007	2.4	1,344	0.2	152,395	20.5	Central region (excluding Bangkok metropolis)	
ภาคเหนือ	630,970	100.0	456,597	72.4	265,380	42.1	741	0.1	80,692	12.8	427	0.1	b/	b/	90,602	14.4	10,632	1.7	5,669	0.9	2,425	0.4	174,373	27.6	Northern region	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	1,122,160	100.0	823,446	73.4	589,138	52.5	3,380	0.3	130,354	11.6	2,790	0.2	11,843	1.1	59,361	5.3	20,998	1.9	4,866	0.4	716	0.1	298,714	26.6	Northeastern region	
ภาคใต้	411,796	100.0	271,480	65.9	157,618	38.3	2,795	0.7	40,153	9.8	3,812	0.9	213	0.1	33,116	8.0	3,788	0.9	20,157	4.9	9,827	2.4	140,317	34.1	Southern region	

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

b/ พบตัวอย่างน้อยในการสำรวจ

* น้อยกว่าร้อยละ 0.1

a/ No sample available on survey

b/ Found small samples on survey

* Less than 0.1 percent

ตาราง 50 จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นชายอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามการขลิบหนังหุ้มปลายอวัยวะเพศ กลุ่มอายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ.2552

Table 50 Number and percentage of male adolescents aged 15 - 24 years by whether circumcised, age group, marital status, level of educational attainment, area and region, 2009

	รวม		การขลิบหนังหุ้มปลายอวัยวะเพศ						Circumcised
	Total		ใช่		ไม่ใช่		ไม่ตอบ		
			Yes		No		No answer		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
ทั่วราชอาณาจักร	5,362,488	100.0	453,137	8.5	4,695,471	87.6	213,880	4.0	Whole kingdom
กลุ่มอายุ (ปี)									Age group (years)
15-19	2,691,612	100.0	242,923	9.0	2,337,250	86.8	111,439	4.1	15-19
20-24	2,670,876	100.0	210,214	7.9	2,358,221	88.3	102,441	3.8	20-24
สถานภาพสมรส									Marital status
โสด	4,319,021	100.0	381,305	8.8	3,764,501	87.2	173,214	4.0	Single
เคยสมรส	1,043,467	100.0	71,832	6.9	930,969	89.2	40,666	3.9	ever-married
ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ									Level of educational attainment
ไม่เคยเรียน/ก่อนประถม/อื่นๆ	117,790	100.0	15,548	13.2	100,301	85.2	1,941	1.6	No education/pre-primary/other
ประถมศึกษา	1,100,105	100.0	131,238	11.9	913,266	83.0	55,600	5.1	Primary education
มัธยมศึกษาตอนต้น	2,493,280	100.0	183,637	7.4	2,224,079	89.2	85,565	3.4	Lower secondary education
มัธยมศึกษาตอนปลาย	1,272,915	100.0	101,357	8.0	1,124,747	88.4	46,811	3.7	Upper secondary education
ปวส./ปวท./อนุปริญญา	235,277	100.0	12,710	5.4	199,939	85.0	22,627	9.6	Lower diploma/diploma
ปริญญาตรีหรือสูงกว่า	143,122	100.0	8,647	6.0	133,139	93.0	1,336	0.9	Bachelor degree or higher
เขตการปกครอง									Area
ในเขตเทศบาล	1,432,336	100.0	114,945	8.0	1,268,217	88.5	49,174	3.4	Municipal area
นอกเขตเทศบาล	3,930,152	100.0	338,192	8.6	3,427,254	87.2	164,706	4.2	Non - municipal area
ภาค									Region
กรุงเทพมหานคร	348,568	100.0	36,423	10.4	310,123	89.0	2,022	0.6	Bangkok metropolis
ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร)	1,206,873	100.0	40,812	3.4	1,120,872	92.9	45,189	3.7	Central region (excluding Bangkok metropolis)
ภาคเหนือ	990,246	100.0	34,851	3.5	909,218	91.8	46,177	4.7	Northern region
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	1,977,295	100.0	15,364	0.8	1,848,339	93.5	113,593	5.7	Northeastern region
ภาคใต้	839,506	100.0	325,687	38.8	506,919	60.4	6,899	0.8	Southern region

ภาคผนวก

ระเบียบวิธีสถิติ

1. แผนการสุ่มตัวอย่าง

แผนการสุ่มตัวอย่างที่ใช้เป็นแบบ Stratified Two - Stage Sampling โดยมีจังหวัดเป็น สตราตัมชุมชนอาคาร (ในเขตเทศบาล) และหมู่บ้าน (นอกเขตเทศบาล) เป็นหน่วยตัวอย่างขั้นที่หนึ่ง ครั้วเรือนส่วนบุคคล เป็นหน่วยตัวอย่างขั้นที่สอง

1.1 การจัดสตราตัม

จังหวัดเป็นสตราตัม ซึ่งมีทั้งสิ้น 76 สตราตัม และในแต่ละสตราตัม ได้ทำการแบ่งออกเป็น 2 สตราตัมย่อย ตามลักษณะการปกครองของกรมการปกครอง คือ ในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล

1.2 การเลือกหน่วยตัวอย่างขั้นที่หนึ่ง

ในแต่ละสตราตัมย่อย หรือแต่ละเขตการปกครอง ได้ทำการเลือกชุมชนอาคาร / หมู่บ้าน ตัวอย่างอย่างอิสระต่อกัน โดยให้ความน่าจะเป็นในการเลือกเป็นปฏิภาคกับจำนวนครั้วเรือนของชุมชนอาคาร / หมู่บ้านนั้น ๆ ได้จำนวนหน่วยตัวอย่างทั้งสิ้น 1,449 ชุมชนอาคาร / หมู่บ้าน จากทั้งสิ้น 109,966 ชุมชนอาคาร / หมู่บ้าน โดยกระจายไปตามภาค และเขตการปกครอง เป็นดังนี้

ภาค	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล
กรุงเทพมหานคร	78	78	-
กลาง (ยกเว้น กทม.)	492	270	222
เหนือ	309	174	135
ตะวันออกเฉียงเหนือ	324	180	144
ใต้	246	132	114
รวมทั้งราชอาณาจักร	1,449	834	615

1.3 การเลือกหน่วยตัวอย่างขั้นที่สอง

ในแต่ละชมรมอาคาร / หมู่บ้านตัวอย่าง ได้ทำการแบ่งครัวเรือนส่วนบุคคล ออกเป็น 2 กลุ่ม จำแนกตามลักษณะของสมาชิกในครัวเรือน ดังนี้

กลุ่มที่ 1 ครัวเรือนส่วนบุคคลที่มีสมาชิกในครัวเรือนเป็นสตรีที่มีบุตรอายุต่ำกว่า 1 ปี

กลุ่มที่ 2 ครัวเรือนส่วนบุคคลที่ไม่มีสมาชิกในครัวเรือนเป็นสตรีที่มีบุตรอายุต่ำกว่า 1 ปี

ในขั้นการเลือกครัวเรือนส่วนบุคคลตัวอย่าง ในแต่ละชมรมอาคาร / หมู่บ้านตัวอย่าง ได้ทำการเลือกครัวเรือนตัวอย่างของแต่ละกลุ่มครัวเรือนอย่างอิสระต่อกัน คือ สำหรับครัวเรือนในกลุ่มที่ 1 กำหนดให้ทุกครัวเรือน เป็นครัวเรือนตัวอย่าง และสำหรับครัวเรือนในกลุ่มที่ 2 ได้ทำการเลือกครัวเรือนตัวอย่าง ในเขตเทศบาล จำนวน 18 ครัวเรือนต่อชมรมอาคาร และนอกเขตเทศบาล จำนวน 15 ครัวเรือนต่อหมู่บ้าน ด้วยวิธีการสุ่มแบบมีระบบ

ได้จำนวนครัวเรือนส่วนบุคคลตัวอย่างที่ต้องทำการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล จำแนกตามภาค เขตการปกครอง และกลุ่มครัวเรือน เป็นดังนี้

ภาค	รวม			ในเขตเทศบาล			นอกเขตเทศบาล		
	รวม	กลุ่มที่ 1	กลุ่มที่ 2	รวม	กลุ่มที่ 1	กลุ่มที่ 2	รวม	กลุ่มที่ 1	กลุ่มที่ 2
กรุงเทพมหานคร	1,591	187	1,404	1,591	187	1,404	-	-	-
กลาง (ยกเว้น กทม.)	10,127	1,937	8,190	5,658	798	4,860	4,469	1,139	3,330
เหนือ	6,173	1,016	5,157	3,593	461	3,132	2,580	555	2,025
ตะวันออกเฉียงเหนือ	6,864	1,464	5,400	3,889	649	3,240	2,975	815	2,160
ใต้	5,362	1,276	4,086	2,797	421	2,376	2,565	855	1,710
รวมทั้งราชอาณาจักร	30,117	5,880	24,237	17,528	2,516	15,012	12,589	3,364	9,225

2. วิธีการประมาณผล

การเสนอผลการสำรวจได้เสนอผลในระดับภาค คือ กรุงเทพมหานคร ภาคกลาง (ยกเว้น กทม.) ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ โดยจำแนกตามเขตการปกครอง คือ ในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล

ในการประมาณค่า กำหนดให้

- $g = 1, 2, 3, \dots, 11$ (หมวดอายุ - เพศ)
- $k = 1, 2, 3, m_{hij}$ (ชมรมอาคาร / หมู่บ้านตัวอย่าง)
- $j = 1, 2$ (เขตการปกครอง)
- $i = 1, 2, 3, \dots, A_h$ (จังหวัด)
- $h = 1, 2, 3, \dots, 5$ (ภาค)

2.1 ข้อมูลเกี่ยวกับประชากร

- 1) สูตรการประมาณค่าโดยรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชากรที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j ภาค h คือ

$$x''_{1h jg} = \frac{x'_{1h jg}}{y'_{1h jg}} Y_{1h jg} \dots\dots\dots (1)$$

โดยที่ $x'_{1h jg}$ คือ ค่าประมาณโดยรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของจำนวนประชากรที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j ภาค h

$y'_{1h jg}$ คือ ค่าประมาณโดยรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของจำนวนประชากรทั้งสิ้น สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j ภาค h

$Y_{1h jg}$ คือ จำนวนประชากรทั้งสิ้นที่ได้จากการคาดประมาณประชากรของประเทศไทย สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j ภาค h

1/ การคาดประมาณประชากรของประเทศไทย พ.ศ. 2543 - 2573 สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (ตุลาคม 2550)

สูตรการคำนวณค่าประมาณยอดรวมโดยปกติ จากการเลือกตัวอย่าง

$$i) \quad x'_{1hijg} = \sum_{i=1}^{A_h} x'_{1hijg} \dots\dots\dots (2)$$

โดยที่ x'_{1hijg} คือ ค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของจำนวนประชากรที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ-เพศ g เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

$$x'_{1hijg} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} \frac{1}{P_{hijk}} \left[x_{11hijk} + \frac{N_{2hijk}}{n_{2hijk}} x_{12hijk} \right]$$

x_{11hijk} คือ จำนวนประชากรที่เจงนับได้ทั้งสิ้นในครัวเรือนกลุ่มที่ 1 ที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ-เพศ g ชุมรวมอาคาร/หมู่บ้านตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

P_{hijk} คือ โอกาสในการเลือกชุมรวมอาคาร/หมู่บ้านตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

m_{hij} คือ จำนวนชุมรวมอาคาร/หมู่บ้านตัวอย่างทั้งสิ้น ในเขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

x_{12hijk} คือ จำนวนประชากรที่เจงนับได้ทั้งสิ้นในครัวเรือนกลุ่มที่ 2 ที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ-เพศ g ชุมรวมอาคาร/หมู่บ้านตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

N_{2hijk} คือ จำนวนครัวเรือนกลุ่มที่ 2 ที่นับจดได้ทั้งสิ้น สำหรับชุมรวมอาคาร/หมู่บ้านตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

n_{2hijk} คือ จำนวนครัวเรือนกลุ่มที่ 2 ตัวอย่างทั้งสิ้น สำหรับชุมรวมอาคาร/หมู่บ้านตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

A_h คือ จำนวนจังหวัดทั้งสิ้นในภาค h ($\sum_{h=1}^5 A_h = 76$)

$$ii) \quad y'_{1hijg} = \sum_{i=1}^{A_h} y'_{1hijg} \quad \dots\dots\dots (3)$$

โดยที่ y'_{1hijg} คือ ค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของจำนวนประชากรทั้งสิ้น สำหรับหมวดอายุ-เพศ g เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

$$y'_{1hijg} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} \frac{1}{P_{hijk}} \left[y_{11hijk} + \frac{N_{2hijk}}{n_{2hijk}} y_{12hijk} \right]$$

y_{11hijk} คือ จำนวนประชากรที่เจงนับได้ทั้งสิ้นในครัวเรือนกลุ่มที่ 1 สำหรับหมวดอายุ-เพศ g ชุมรมอาคาร/หมู่บ้านตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

y_{12hijk} คือ จำนวนประชากรที่เจงนับได้ทั้งสิ้นในครัวเรือนกลุ่มที่ 2 สำหรับหมวดอายุ-เพศ g ชุมรมอาคาร/หมู่บ้านตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

2) สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชากรที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ-เพศ g ภาค h คือ

$$x'_{1hg} = \sum_{j=1}^2 x'_{1hijg} \quad \dots\dots\dots (4)$$

3) สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชากรที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับเขตการปกครอง j ภาค h คือ

$$x'_{1hj} = \sum_{g=1}^{11} x'_{1hijg} \quad \dots\dots\dots (5)$$

- 4) สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชากรที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ - เพศ g ทั้งราชอาณาจักร คือ

$$x'_{1g} = \sum_{h=1}^5 x'_{1hg} \dots\dots\dots (6)$$

- 5) สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชากรที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับเขตการปกครอง j ทั้งราชอาณาจักร คือ

$$x'_{1j} = \sum_{h=1}^5 x'_{1hj} \dots\dots\dots (7)$$

- 6) สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชากรที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับภาค h คือ

$$x'_{1h} = \sum_{g=1}^{11} x'_{1hg} = \sum_{j=1}^2 x'_{1hj} \dots\dots\dots (8)$$

- 7) สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชากรที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับทั้งราชอาณาจักร คือ

$$x'_1 = \sum_{g=1}^{11} x'_{1g} = \sum_{j=1}^2 x'_{1j} = \sum_{h=1}^5 x'_{1h} \dots\dots\dots (9)$$

2.2 ข้อมูลเกี่ยวกับครัวเรือน

- 1) สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับเขตการปกครอง j ภาค h คือ

$$x''_{2hj} = \frac{x'_{2hj}}{y'_{2hj}} Y_{2hj} \quad \dots\dots\dots (10)$$

โดยที่ x'_{2hj} คือ ค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับเขตการปกครอง j ภาค h

y'_{2hj} คือ ค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น สำหรับเขตการปกครอง j ภาค h

$Y_{2hj}^{1/}$ คือ จำนวนครัวเรือนทั้งสิ้นที่ได้จากการคาดประมาณประชากรของประเทศไทย สำหรับเขตการปกครอง j ภาค h

สูตรการคำนวณค่าประมาณยอดรวมโดยปกติ จากการเลือกตัวอย่าง

i)
$$x'_{2hj} = \sum_{i=1}^{A_h} x'_{2hij} \quad \dots\dots\dots (11)$$

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

$$x'_{2hij} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} \frac{1}{P_{hijk}} \left[x_{21hijk} + \frac{N_{2hijk}}{n_{2hijk}} x_{22hijk} \right]$$

x_{21hijk} คือ ค่าของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือนกลุ่มที่ 1 ที่เจนนับได้ทั้งสิ้น สำหรับชมรมอาคาร / หมู่บ้านตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

^{1/} การคาดประมาณประชากรของประเทศไทย พ. ศ. 2543 - 2573 สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (ตุลาคม 2550)

x_{22hijk} คือ ค่าของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือนกลุ่มที่ 2 ที่เจงนับได้ทั้งสิ้น สำหรับชมรมอาคาร / หมู่บ้านตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

ii)
$$y'_{2hj} = \sum_{i=1}^{A_h} y'_{2hij} \dots\dots\dots (12)$$

โดยที่ y'_{2hij} คือ ค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น สำหรับเขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

$$y'_{2hij} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} \frac{1}{P_{hijk}} [y_{21hijk} + N_{2hijk}]$$

y_{21hijk} คือ จำนวนครัวเรือนกลุ่มที่ 1 ที่เจงนับได้ทั้งสิ้น สำหรับชมรมอาคาร/หมู่บ้าน ตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

2) สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับเขตการปกครอง j ทวีราชอาณาจักร คือ

$$x'_{2j} = \sum_{h=1}^5 x'_{2hj} \dots\dots\dots (13)$$

3) สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับภาค h คือ

$$x'_{2h} = \sum_{j=1}^2 x'_{2hj} \dots\dots\dots (14)$$

4) สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับทวีราชอาณาจักร คือ

$$x'_2 = \sum_{j=1}^2 x'_{2j} = \sum_{h=1}^5 x'_{2h} \dots\dots\dots (15)$$

Survey methodology

1. Sample Design

A Stratified Two - Stage Sampling was adopted for the survey. Provinces were constituted strata. The primary and secondary sampling units were blocks for municipal areas/villages for non - municipal areas and private households respectively.

1.1 Stratification

Provinces were constituted strata. There were altogether 76 strata. Each stratum was divided into two parts according to the type of local administration, namely municipal areas and non - municipal areas.

1.2 Selection of Primary Sampling Unit

The sample selection of blocks / villages were performed separately and independently in each part by using probability proportional to size - total number of households. The total sample blocks/villages was 1,449 from 109,966 blocks / villages.

The total number of sample blocks/villages selected for enumeration by region and type of local administration was as follows :

Region	Total	Municipal Areas	Non - Municipal Areas
Bangkok Metropolis	78	78	-
Central (excluding Bangkok Metropolis)	492	270	222
North	309	174	135
Northeast	324	180	144
South	246	132	114
Total	1,449	834	615

1.3 Selection of Secondary Sampling Unit

Private households in each sample block/village were divided into 2 groups classified by characteristic of household members as follows:

Group 1 : private households with women having a child aged under 1 year

Group 2 : private households with no women having a child aged under 1 year

The sample selections of private households in each group were performed independently, i.e. every household in group 1 was selected for enumeration and the private households in group 2 were selected using systematic sampling method with the following sample size:

Municipal areas : 18 sample households per block

Non - municipal areas : 15 sample households per village

The table below shows the total number of sample private households selected for the enumeration by region, type of local administration and group of private households.

Region	Total			Municipal Areas			Non - Municipal Areas		
	Total	Group 1	Group 2	Total	Group 1	Group 2	Total	Group 1	Group 2
Bangkok Metropolis	1,591	187	1,404	1,591	187	1,404	-	-	-
Central (excluding Bangkok Metropolis)	10,127	1,937	8,190	5,658	798	4,860	4,469	1,139	3,330
North	6,173	1,016	5,157	3,593	461	3,132	2,580	555	2,025
Northeast	6,864	1,464	5,400	3,889	649	3,240	2,975	815	2,160
South	5,362	1,276	4,086	2,797	421	2,376	2,565	855	1,710
Total	30,117	5,880	24,237	17,528	2,516	15,012	12,589	3,364	9,225

2. Method of Estimation

The survey results were presented separately for the Bangkok Metropolis and the remaining 75 provinces were classified by region, municipal areas and non-municipal areas.

Let	$g = 1, 2, 3, \dots, 11$	(age - sex group)
	$k = 1, 2, 3, \dots, m_{hij}$	(sample block / village)
	$j = 1, 2$	(type of local administration)
	$i = 1, 2, 3, \dots, A_h$	(province)
	$h = 1, 2, 3, 4, 5$	(region)

2.1 Characteristic of Persons

- 1) Adjusted estimate of the total number of persons with characteristic X for the g^{th} age - sex group, j^{th} area, h^{th} region was based on the formula :

$$x''_{1h j g} = \frac{x'_{1h j g}}{y'_{1h j g}} Y_{1h j g} \dots\dots\dots (1)$$

where $x'_{1h j g}$ is the ordinary estimate of the total number of persons with characteristic X for the g^{th} age - sex group, j^{th} area, h^{th} region.

$y'_{1h j g}$ is the ordinary estimate of the total population for the g^{th} age - sex group, j^{th} area, h^{th} region.

$Y_{1h j g}$ ^{1/} is the estimate, based on the population projection of the total population for the g^{th} age - sex group, j^{th} area, h^{th} region.

^{1/} Population Projections for Thailand 2000-2030, National Economic and Social Development Board, The Tenth National Economic and Social Development Planning, October 2007.

The formula of the estimate from a stratified two - stage sampling was as follows :

$$i) \quad x'_{1hijg} = \sum_{i=1}^{A_h} x'_{1hijg} \quad \dots\dots\dots (2)$$

where x'_{1hijg} is the ordinary estimate of the total number of persons characteristic X for the g^{th} age - sex group, j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

$$x'_{1hijg} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} \frac{1}{P_{hijk}} \left[x_{11hijk} + \frac{N_{2hijk}}{n_{2hijk}} x_{12hijk} \right]$$

x_{11hijk} is the total number of persons in group 1 with characteristic X for the g^{th} age - sex group, k^{th} sample block / village, j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

P_{hijk} is the probability of selection of the k^{th} sample block / village, j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

m_{hij} is the total number of sample blocks / villages in the j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

x_{12hijk} is the total number of persons in group 2 with characteristic X for the g^{th} age - sex group, k^{th} sample block / village, j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

N_{2hijk} is the total number of listing households in group 2 for the k^{th} sample block/ village, j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

n_{2hijk} is the total number of sample households in group 2 for the k^{th} sample block/ village, j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

A_h is the total number of provinces in the h^{th} region and $\sum_{h=1}^5 A_h = 76$

$$ii) \quad y'_{1h jg} = \sum_{i=1}^{A_h} y'_{1hijg} \quad \dots\dots\dots (3)$$

where y'_{1hijg} is the ordinary estimate of the total population for the g^{th} age - sex group, j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

$$y'_{1hijg} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} \frac{1}{P_{hijk}} \left[y_{11hijk} + \frac{N_{2hijk}}{n_{2hijk}} y_{12hijk} \right]$$

y_{11hijk} is the total number of the population enumerated in group 1 for the g^{th} age - sex group, k^{th} sample block / village, j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

y_{12hijk} is the total number of the population enumerated in group 2 for the g^{th} age - sex group, k^{th} sample block / village, j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

2) Adjusted estimate of the total number of persons with characteristic X for the g^{th} age - sex group, h^{th} region was based on the formula :

$$x'_{1hg} = \sum_{j=1}^2 x'_{1h jg} \quad \dots\dots\dots (4)$$

3) Adjusted estimate of the total number of persons with characteristic X for the j^{th} area, h^{th} region was based on the formula :

$$x'_{1hj} = \sum_{g=1}^{11} x'_{1h jg} \quad \dots\dots\dots (5)$$

- 4) Adjusted estimate of the total number of persons with characteristic X for the g^{th} age - sex group of the whole kingdom was based on the formula :

$$x'_{1g} = \sum_{h=1}^5 x'_{1hg} \dots\dots\dots (6)$$

- 5) Adjusted estimate of the total number of persons with characteristic X for the j^{th} area of the whole kingdom was based on the formula :

$$x'_{1j} = \sum_{h=1}^5 x'_{1hj} \dots\dots\dots (7)$$

- 6) Adjusted estimate of the total number of persons with characteristic X for the h^{th} region was based on the formula :

$$x'_{1h} = \sum_{g=1}^{11} x'_{1hg} = \sum_{j=1}^2 x'_{1hj} \dots\dots\dots (8)$$

- 7) Adjusted estimate of the total number of persons with characteristic X for the whole kingdom was based on the formula :

$$x'_1 = \sum_{g=1}^{11} x'_{1g} = \sum_{j=1}^2 x'_{1j} = \sum_{h=1}^5 x'_{1h} \dots\dots\dots (9)$$

2.2 Characteristic of Households (Private Households)

- 1) Adjusted estimate of the total number of characteristic X of household for the j^{th} area, h^{th} region was based on the formula :

$$x''_{2hj} = \frac{x'_{2hj}}{y'_{2hj}} Y_{2hj} \dots\dots\dots (10)$$

where x'_{2hj} is the ordinary estimate of the total number of characteristic X of household in the j^{th} area, h^{th} region.

y'_{2hj} is the ordinary estimate of the total number of households in the j^{th} area, h^{th} region.

Y_{2hj} ^{1/} is the estimate, based on the population projection, of the total number of households in the j^{th} area, h^{th} region.

The formula of the estimate from a stratified two - stage sampling was as follows :

$$i) \quad x'_{2hj} = \sum_{i=1}^{A_h} x'_{2hij} \dots\dots\dots (11)$$

where x'_{2hij} is the ordinary estimate of the total number of characteristic X of household in group1 for the j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

$$x'_{2hij} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} \frac{1}{P_{hijk}} \left[x_{21hijk} + \frac{N_{2hijk}}{n_{2hijk}} x_{22hijk} \right]$$

^{1/} Population Projections for Thailand 2000-2030, National Economic and Social Development Board, The Tenth National Economic and Social Development Planning, October 2007.

x_{21hijk} is the characteristic X of every sample household in group 1 for the k^{th} sample block/village, j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

x_{22hijk} is the characteristic X of every sample household in group 2 for the k^{th} sample block/village, j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

$$ii) \quad y'_{2hj} = \sum_{i=1}^{A_h} y'_{2hij} \quad \dots\dots\dots (12)$$

where y'_{2hij} is the ordinary estimate of the total number of households in the j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

$$y'_{2hij} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} \frac{1}{P_{hijk}} [y_{21hijk} + N_{2hijk}]$$

y_{21hijk} is the total number of the household enumerated in group 1 for the k^{th} sample block / village, j^{th} area, i^{th} province, h^{th} region.

2) Adjusted estimate of the total number of characteristic X of household for the j^{th} area of the whole kingdom was based on the formula :

$$x'_{2j} = \sum_{h=1}^5 x'_{2hj} \quad \dots\dots\dots (13)$$

3) Adjusted estimate of the total number of characteristic X of household for the h^{th} region was based on the formula :

$$x'_{2h} = \sum_{j=1}^2 x'_{2hj} \quad \dots\dots\dots (14)$$

4) Adjusted estimate of the total number of characteristic X of household for the whole kingdom was based on the formula :

$$x'_2 = \sum_{j=1}^2 x'_{2j} = \sum_{h=1}^5 x'_{2h} \quad \dots\dots\dots (15)$$



สอพ.
(ถามครัวเรือนส่วนบุคคล)

ชุดที่.....ในจำนวน.....ชุดของครัวเรือนนี้

การสำรวจอนามัยการเจริญพันธุ์ พ.ศ. 2552 (ตอบด้วยตนเองเท่านั้น)

1. ภาค.....จังหวัด.....
2. อำเภอ/เขต.....ตำบล/แขวง.....
3. บ้านเลขที่.....ถนน.....ตรอก/ซอย.....
4. ในเขตเทศบาล ED.....BLK.....
นอกเขตเทศบาล ED.....หมู่ที่.....ชื่อหมู่บ้าน.....
5. ลำดับที่ชุมชนอาคาร/หมู่บ้านตัวอย่าง.....
6. เดือน.....พ.ศ. 2552
7. ลำดับที่ครัวเรือนตัวอย่าง.....
8. จำนวนสมาชิกในครัวเรือนทั้งสิ้น ชั้นแรงงาน.....คน
9. จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่เป็น หญิงอายุ 15 - 59 ปี ชั้นแรงงาน.....คน
10. จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่เป็น หญิงอายุ 15 - 59 ปีที่มีลูกต่ำกว่า 1 ปี ชั้นแรงงาน.....คน
11. จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่เป็น ชายอายุ 15 - 24 ปี ชั้นแรงงาน.....คน
12. ผลการแรงงานครัวเรือนตัวอย่างนี้ (บันทึกรหัส)

REG	CWT			1 - 3
AMP	TMB			4 - 7
AREA	ED			8 - 11
	BLK_VIL			12 - 13
	PSU_NO			14 - 17
	MONTH_YR		5 2	18 - 21
	HH_NO			22 - 23
	MEMBERS			24 - 25
	FEMALE			26 - 27
	MOM			28 - 29
	MALE			30 - 31
	ENUM			32 - 33

ได้ข้อมูล		รหัส	ไม่ได้ข้อมูล		รหัส
ชั้นนับจุด	ชั้นแรงงาน		ชั้นนับจุด	ชั้นแรงงาน	
1. เป็นครัวเรือนตัวอย่าง 1.1 มีครัวเรือนอาศัยอยู่	แรงงานได้	11	1. เป็นครัวเรือนตัวอย่าง	ไปสามครั้งไม่พบ	21
	รือถอน ไฟไหม้	12		ผู้ตอบสัมภาษณ์	22
	เป็นบ้านว่าง	13		ไม่ให้ความร่วมมือ	23
	แรงงานได้	14		ทาบ้ำนไม่พบ	24
2. ไม่เป็นครัวเรือนตัวอย่าง (ครัวเรือนใหม่อยู่แทน ครัวเรือนเดิมที่เป็นตัวอย่าง)			2. อื่น ๆ (ระบุ).....		

แรงงานวันที่.....เดือน.....พ.ศ. 2552

บรรณานุกรมและลงรหัสวันที่.....เดือน.....พ.ศ. 2552

ชื่อตัว - ชื่อสกุล.....

ชื่อตัว - ชื่อสกุล.....

พนักงานแรงงาน

พนักงานบรรณานุกรมและลงรหัส

ลายมือชื่อ.....ผู้ตรวจ

(.....)

ตำแหน่ง.....

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐ หรือเอกชนที่เกี่ยวข้องนำไปวางแผนนโยบายด้านอนามัยการเจริญพันธุ์ให้เหมาะสม ได้แก่

- รณรงค์ให้ความรู้ทางด้านอนามัยการเจริญพันธุ์แก่ประชาชน เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจและป้องกันปัญหาได้อย่างถูกต้อง เช่น การวางแผนครอบครัว และการฝากครรภ์ เป็นต้น
- จัดบริการทางด้านอนามัยการเจริญพันธุ์ให้ประชาชนได้รับการบริการอย่างทั่วถึง ทุกกลุ่มวัย และทุกพื้นที่
- ศึกษาการรู้และเข้าใจเกี่ยวกับอนามัยการเจริญพันธุ์ของวัยรุ่น เช่น การป้องกันการตั้งครรภ์ และป้องกันโรคติดต่อในระบอบสืบพันธุ์ เป็นต้น
- ส่งเสริมการเลี้ยงลูกด้วยนมแม่อย่างเดียวนานเวลา 6 เดือน เพื่อให้ลูกได้รับสารอาหารที่มีประโยชน์ต่อสุขภาพ และมีพัฒนาการสมวัย

ตอนที่ 1 ลักษณะทั่วไปของสมาชิกในครัวเรือน(ต่อ)			
ถาม หญิงอายุ 15 - 59 ปี และ ชายอายุ 15 - 24 ปี			
การศึกษา	อาชีพ		
		"ปัจจุบัน...(ชื่อ)...มีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลหรือไม่?"	
		"ถ้ามี เป็นประเภทใด?"	
		(ตอบได้ไม่เกิน 2 คำตอบ โดยเรียงลำดับตามสวัสดิการฯ หลัก ของตนเองก่อน ถ้ามีสวัสดิการจากรัฐฯ และแหล่งอื่น ให้บันทึกสวัสดิการฯ ที่ได้รับจากรัฐก่อน)	
"...(ชื่อ)...จบการศึกษาสูงสุดระดับใด?"	"ในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์...(ชื่อ)...ทำงานอะไร?"		
บันทึกที่กรหัส	บันทึกที่กรหัส	บันทึกที่กรหัส	
ไม่เคยเรียน..... 1	ทำงาน	มีสวัสดิการฯ จากรัฐบาล	
ก่อนประถมศึกษา..... 2	ข้าราชการ/ลูกจ้างรัฐบาล..... 1	บัตรประกันสุขภาพ (บัตรทอง)	
ประถมศึกษา..... 3	พนักงาน/ลูกจ้างรัฐวิสาหกิจ..... 2	ชั้นทะเบียนที่อยู่ปัจจุบัน..... 1	
มัธยมศึกษาตอนต้น..... 4	พนักงาน/ลูกจ้างเอกชน..... 3	ชั้นทะเบียนที่อื่น..... 2	
มัธยมศึกษาตอนปลาย	ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว..... 4	ประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน..... 3	
สายสามัญ..... 5	เกษตรกร (ปลูกพืช	สวัสดิการข้าราชการ/ข้าราชการบำนาญ/รัฐวิสาหกิจ..... 4	
สายอาชีพ..... 6	เลี้ยงสัตว์ ประมง)..... 5	มีสวัสดิการฯ จากแหล่งอื่น	
ปวส./ปวท./อนุปริญญา..... 7	รับจ้างทั่วไป/กรรมกร..... 6	ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน..... 5	
ปริญญาตรี..... 8	อื่น (ระบุ)..... 7	สวัสดิการจัดโดยนายจ้าง..... 6	
สูงกว่าปริญญาตรี..... 9	ไม่ทำงาน..... 8	อื่น ๆ (ระบุ)..... 7	
อื่น ๆ (ระบุ)..... 10		ไม่มีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล..... 8	
		คำตอบที่ 1 (สวัสดิการหลัก)	คำตอบที่ 2 (สวัสดิการรอง)
A9	A10	A11	A12
<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"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

หมายเหตุ
การถามต่อ

หญิงอายุ 15 - 59 ปี

- ถ้า A8 = 1 (โสด)

ข้ามไปถาม ตอนที่ 6

- ถ้า A8 = 2 (สมรส/อยู่กิน
ฉันท์สามีภรรยา)

ถามต่อไป

- ถ้า A8 = 3 - 6 (เคยสมรสฯ)

ข้ามไปถาม ตอนที่ 3

ชายอายุ 15 - 24 ปี

ข้ามไปถาม ตอนที่ 7

ตอนที่ 2 พฤติกรรมและทัศนคติต่อการวางแผนครอบครัว						
ถาม "หญิงสมรส/อยู่กินฉันท์สามีภรรยา" อายุ 15 - 59 ปี (A8 = 2)						
อายุของสามี	"ก่อนแต่งงาน....(ชื่อ)...และสามี เคยได้รับข้อมูลและคำปรึกษา เกี่ยวกับการวางแผนครอบครัว จากบุคลากรสาธารณสุขหรือไม่?" บันทึกรหัส เคยได้รับ ทั้งคู่..... 1 เฉพาะภรรยา..... 2 เฉพาะสามี..... 3 ไม่ทราบว่าสามีเคยได้รับหรือไม่ แต่ ภรรยาเคยได้รับ..... 4 ภรรยาไม่เคยได้รับ..... 5 ไม่เคยได้รับทั้งคู่..... 6	"ก่อนแต่งงาน....(ชื่อ)...และสามี เคยได้รับการ <u>คำปรึกษา</u> และตรวจเลือด หา <u>ทาลัสซีเมีย</u> และ <u>เชื้อเอ็ดส์</u> หรือไม่?" บันทึกรหัส ได้รับการ รู้ผลการตรวจ..... 1 ไม่รู้ผลการตรวจ..... 2 ไม่ได้รับการ..... 3 ไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ..... 4		"ขณะนี้ ..(ชื่อ)..หรือสามี คุมกำเนิดหรือไม่?" บันทึกรหัส คุม..... 1 (ถามต่อไป) ไม่คุม..... 2 (ข้ามไปถาม A22)		
"สามีของ...(ชื่อ).... อายุเท่าใด?" บันทึกอายุเต็มปี		ทาลัสซีเมีย		เชื้อเอ็ดส์		
A13	A14	ภรรยา	สามี	ภรรยา	สามี	A19
A15	A16	A17	A18			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
49	51	52	53	54	55	56

ตอนที่ 2 พฤติกรรมและทัศนคติต่อการวางแผนครอบครัว (ต่อ)

ถาม "หญิงสมรส/อยู่กินฉันท์สามีภรรยา" อายุ 15 - 59 ปี (A8 = 2)

ถามผู้ที่คุมกำเนิด (A19 = 1)		ถามผู้ที่ไม่คุมกำเนิด (A19 = 2)		
"ส่วนใหญ่...หรือสามีคุมกำเนิดด้วยวิธีใด?" บันทึกรหัส	"วิธีการคุมกำเนิดใน A20(ชื่อ)...หรือสามีไปรับบริการคุมกำเนิดจากที่ใด?" บันทึกรหัส	"ทำไม...(ชื่อ)...จึงไม่คุมกำเนิด?" บันทึกเหตุผลที่สำคัญที่สุดเพียงเหตุผลเดียว	"ในอนาคต...(ชื่อ)...คิดว่า จะคุมกำเนิดหรือไม่ ด้วยวิธีใด?" บันทึกรหัส	ผู้มีบุตรยาก
				ถามผู้ที่ไม่คุมกำเนิดและไม่มีบุตร ในระยะ 2 ปี (แต่ยังมีเพศสัมพันธ์กับคู่สมรส) ".....(ชื่อ).....เคยได้รับการปรึกษา/การตรวจจากบุคลากรสาธารณสุขเกี่ยวกับการมีบุตรยากหรือไม่ จากที่ใด?" บันทึกรหัส
ยาเม็ดคุมกำเนิด..... 1	โรงพยาบาลของรัฐ..... 1	ต้องการมีบุตรเพิ่ม..... 1	คุม โดยใช้	เคยไปรับคำปรึกษา/ตรวจที่ โรงพยาบาลของรัฐ..... 1 โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย..... 2 โรงพยาบาลของเอกชน/คลินิกเอกชน..... 3 ไม่เคย 4 ไม่เข้าชาย (ไม่มีประจำเดือนแล้ว)... 5
ยาคุมฉุกเฉิน/ยาคุม	สถานีอนามัย/ศูนย์สุขภาพชุมชน..... 2	กลัวอันตรายต่อสุขภาพ..... 2	ยาเม็ดคุมกำเนิด..... 1	
หลังร่วมเพศ..... 2	หน่วยแพทย์เคลื่อนที่..... 3	สามีไม่ให้คุม..... 3	ยาคุมฉุกเฉิน/ยาคุม	
ยาฉีดคุมกำเนิด..... 3	อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน..... 4	สามีไม่ค่อยอยู่บ้าน..... 4	หลังร่วมเพศ..... 2	
ยาฝังคุมกำเนิด..... 4	โรงพยาบาลเอกชน/คลินิกเอกชน..... 5	ยา/อุปกรณ์/บริการคุมกำเนิดราคาแพง..... 5	ยาฉีดคุมกำเนิด..... 3	
ห่วงอนามัย..... 5	ร้านขายยา..... 6	กำลังตั้งครรภ์..... 6	ยาฝังคุมกำเนิด..... 4	
ถุงยางอนามัย..... 6	ร้านค้า..... 7	เพิ่งคลอดบุตร/หลังแท้ง..... 7	ห่วงอนามัย..... 6	
ทำหมันหญิง..... 7	สถานที่อื่น ๆ (ระบุ)..... 8	คิดว่าอายุมากแล้ว/ ไม่มีประจำเดือนแล้ว..... 8	ทำหมันหญิง..... 7	
ทำหมันชาย..... 8	ไม่ได้รับบริการที่ใด	การเข้าถึงบริการทำได้ยาก (ไกล เดินทางลำบาก ฯลฯ)..... 9	ทำหมันชาย..... 8	
นับระยะปลอดภัย..... 9	(วิธีนับระยะปลอดภัย ฯลฯ)..... 9	สถานบริการไม่มีวิธีคุมกำเนิดที่ต้องการ.. 10	นับระยะปลอดภัย..... 9	
อื่น ๆ (ระบุ)..... 10	(ให้ข้ามไปถาม ตอนที่ 3)	อื่น ๆ (ระบุ)..... 11	อื่น ๆ (ระบุ)..... 10	
ไม่คุมกำเนิด..... 11			ไม่คุมกำเนิด..... 11	
A20	A21	A22	A23	A24
<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"/>
<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"/>
57	59	60	62	64

ตอนที่ 3 การสมรสและภาวะเจริญพันธุ์

ถาม "หญิงสมรสฯ และเคยสมรสฯ" อายุ 15 - 59 ปี ($A8 = 2 - 6$)

	บุตรเกิดรอด (ไม่รวม บุตรเลี้ยงและบุตรบุญธรรม) "รวมบุตรทั้งหมดจากการสมรสฯ ทุกครั้ง"		ความต้องการ มีบุตรเพิ่ม	ถามผู้ที่มีบุตร ($A26 + A27 > 0$)		
	อายุเมื่อคลอด บุตรคนแรก	ความพร้อม ในการตั้งครรภ์ บุตรคนสุดท้าย	ถามผู้บันทึก $A30 = 2 - 3$ "เหตุผลสำคัญที่สุดที่(ชื่อ)...ไม่คุมกำเนิด เพื่อป้องกันการตั้งครรภ์?"			
<p>"....(ชื่อ).... อยู่ใน จังหวัดที่มีภรรยา ครั้งแรก เมื่ออายุเท่าใด?"</p> <p>บันทึกอายุเต็มปี</p>	<p>"....(ชื่อ).... มีบุตรเกิดรอด ที่ปัจจุบัน ยังมีชีวิตอยู่ กี่คน?" <small>(รวมบุตรที่อยู่ใน ครัวเรือนนี้ และอยู่ที่อื่น)</small></p> <p>ถ้ามี ให้บันทึก จำนวน</p> <p>ถ้าไม่มี ให้บันทึก "0" ซิดขวา</p>	<p>"....(ชื่อ).... มีบุตรเกิดรอด ที่ปัจจุบัน เสียชีวิตแล้ว กี่คน?"</p> <p>ถ้ามี ให้บันทึก จำนวน</p> <p>ถ้าไม่มี ให้บันทึก "0" ซิดขวา</p>	<p>"นอกเหนือ จากบุตรที่มีอยู่ ในขณะนี้ (รวมผู้ไม่มีบุตรด้วย)(ชื่อ).... ต้องการ มีบุตรเพิ่มอีก กี่คน?"</p> <p>ถ้าต้องการ ให้บันทึกจำนวน</p> <p>ถ้าไม่ต้องการ ให้บันทึก "0" ซิดขวา</p>	<p>"....(ชื่อ).... คลอด บุตรคนแรก เมื่ออายุ เท่าใด?"</p> <p>บันทึกอายุเต็มปี</p>	<p>ต้องการมีบุตร ในช่วงเวลานั้น..... 1</p> <p>ต้องการมีบุตร แต่ ไม่ใช่ในช่วงเวลานั้น... 2</p> <p>ไม่ต้องการมีบุตร..... 3</p> <p>อย่างไรก็ได้..... 4</p> <p>(ถ้าบันทึกหรัส 2, 3 ถามต่อไป)</p> <p>(ถ้าบันทึกหรัส 1, 4 ข้ามไปถาม ตอนที่ 4)</p>	<p>บันทึกหรัส ใช้วิธีคุมกำเนิดแต่ตั้งครรรภ์/ คุมวิธีในระยะปลอดภัย/ หลังภายนอก..... 1 คุมวิธีอื่น..... 2</p> <p>เพิ่งคลอดบุตร/หลังแท้ง..... 3</p> <p>ถูกสามี/คู่บังคับให้มีเพศสัมพันธ์... 4</p> <p>ไม่คิดว่าจะมีเพศสัมพันธ์..... 5</p> <p>ลืมกินยาคุมกำเนิด..... 6</p> <p>ไม่ต้องการมีบุตร..... 7</p> <p>สถานบริการอยู่ไกล..... 8</p> <p>ไม่มีเวลาซื้อ/รับบริการคุมกำเนิด.... 9</p> <p>คิดว่าอายุมากแล้ว/ ไม่มีประจำเดือนแล้ว..... 10</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 11</p>
A25	A26	A27	A28	A29	A30	A31
□ □	□ □	□ □	□	□ □	□	□ □
□ □	□ □	□ □	□	□ □	□	□ □
□ □	□ □	□ □	□	□ □	□	□ □
□ □	□ □	□ □	□	□ □	□	□ □
□ □	□ □	□ □	□	□ □	□	□ □
□ □	□ □	□ □	□	□ □	□	□ □
65	67	69	71	72	74	75

ตอนที่ 4 การอนามัยแม่และเด็ก								
ถาม "หญิงสมรสฯ และเคยสมรสฯ" อายุ 15 - 59 ปี และมีบุตรอายุต่ำกว่า 1 ปี (A8 = 2 - 6 และ A32 = 1)		ถามผู้พี่ฝาครรภ์ (A34 = 1 - 2)						
อายุบุตรคนสุดท้าย (A8 = 2-6 และ (A26 + A27>0))		"ระหว่าง...(ชื่อ)...ตั้งครรภ์ บุตรคนสุดท้าย ได้ฝาครรภ์หรือไม่?" บันทึกผล ฝาก เมื่ออายุครรภ์ ก่อน 12 สัปดาห์ (3 เดือน)..... 1 ตั้งแต่ 12 สัปดาห์ (3 เดือน)ขึ้นไป..... 2 (ถ้าบันทึกผล 1 - 2 ตามต่อไป) ไม่ฝาก..... 3 (ข้ามไปถาม A43)	"....(ชื่อ)....ฝาครรภ์ บุตรคนสุดท้าย สถานที่ใด?" บันทึกผล สถานีนามัย/ ศูนย์สุขภาพชุมชน..... 1 ศูนย์บริการสาธารณสุข (กทม)... 2 โรงพยาบาลชุมชน..... 3 โรงพยาบาลศูนย์/ โรงพยาบาลทั่วไป..... 4 โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย..... 5 โรงพยาบาลสังกัดอื่น ๆ ของรัฐ... 6 โรงพยาบาลเอกชน/ คลินิกเอกชน..... 7 อื่น ๆ (ระบุ)..... 8		"....(ชื่อ)..ได้ไปรับการตรวจครรภ์บุตรคนสุดท้าย ตามนัดในแต่ละคาบเวลาหรือไม่?" บันทึกผล ไป..... 1 ไม่ไป..... 2 คลอดแล้ว..... 3			
อายุบุตรคนสุดท้าย "....(ชื่อ)....มีบุตรคนสุดท้าย อายุต่ำกว่า 1 ปี หรือไม่?" ถ้ามี ให้บันทึกผล 1 ใน A32 และบันทึกอายุของบุตร ใน A33 ถ้าไม่มี ให้บันทึกผล 2 ใน A32 และให้เว้นว่าง ใน A33 บันทึกผล มี..... 1 (และบันทึกอายุของบุตรใน A33) ไม่มี..... 2 (ข้ามไปถาม ตอนที่ 5)								
การมีบุตร	อายุบุตร (เดือน)			เดือนที่ 1 - 6	เดือนที่ 7	เดือนที่ 8	เดือนที่ 9	
A32	A33	A34	A35	A36	A37	A38	A39	
<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"/>	<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"/>	
<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"/>	

77

78

80

81

82

83

84

85

ตอนที่ 4 การอนามัยแม่และเด็ก (ต่อ)

ถาม "หญิงสมรสฯ และเคยสมรสฯ" อายุ 15 - 59 ปี และมีบุตรอายุต่ำกว่า 1 ปี (A8 = 2 - 6 และ A32 = 1)

ถามผู้ที่ฝากครรภ์ (A34 = 1 - 2)			ถามผู้ที่ไม่ฝากครรภ์ (A34 = 3)	การได้รับวัคซีนหรือขณะตั้งครรภ์			การมีส่วนร่วมของสามี
"ขณะไปฝากครรภ์ บุตรคนสุดท้าย... (ชื่อ)... ได้รับ ยารักษาเลือด (ยารักษาเหล็ก) และได้กินตามแพทย์หรือ บุคลากรสาธารณสุขหรือไม่?"	"ขณะไปฝากครรภ์ บุตรคนสุดท้าย... (ชื่อ)... และสามี ได้รับบริการคำปรึกษา และตรวจเลือด เพื่อหาเชื้อเอชไอวีหรือไม่?"		"ทำไม..... (ชื่อ)..... จึงไม่ไปฝากครรภ์ บุตรคนสุดท้าย?"	"ระหว่าง.... (ชื่อ).... ตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย ได้รับวัคซีนหรือจากสมาชิก ในครัวเรือนหรือไม่ จากใคร?"			"ขณะ..... (ชื่อ).... ตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย สามีเคยได้เข้ากลุ่ม ปรึกษาแนะนำและความรู้ เกี่ยวกับกรดแลคติกและบุตร จากบุคลากรสาธารณสุขหรือไม่?"
	ภรรยา	สามี		ภรรยา	สามี	สมาชิกอื่น	
A40	A41	A42	A43	A44	A45	A46	A47
<p>บันทึกทศ</p> <p>ได้รับ</p> <p>กินตามสั่ง..... 1</p> <p>กินบางครั้ง..... 2</p> <p>ไม่กิน..... 3</p> <p>ไม่ได้รับ..... 4</p>	<p>บันทึกทศ</p> <p>ได้รับบริการ</p> <p>รู้ผลการตรวจ..... 1</p> <p>ไม่รู้ผลการตรวจ..... 2</p> <p>ไม่ได้รับบริการ..... 3</p> <p>ไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ..... 4</p>	<p>บันทึกทศ</p> <p>ไม่ทราบว่าต้องฝากครรภ์... 1</p> <p>ไม่เห็นความสำคัญ..... 2</p> <p>ต้องทำงานไม่มีเวลา..... 3</p> <p>ไม่มีเงิน..... 4</p> <p>ไม่สะดวกในการเดินทาง... 5</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 6</p>	<p>บันทึกทศ</p> <p>ได้รับ..... 1</p> <p>ไม่ได้รับ..... 2</p>	<p>บันทึกทศ</p> <p>เคย..... 1</p> <p>ไม่เคย..... 2</p>	<p>บันทึกทศ</p> <p>เคย..... 1</p> <p>ไม่เคย..... 2</p>	<p>บันทึกทศ</p> <p>เคย..... 1</p> <p>ไม่เคย..... 2</p>	
<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"/>	<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"/>
<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"/>
86	87	88	89	90	91	92	93

ตอนที่ 4 การอนามัยแม่และเด็ก (ต่อ)

ถาม "หญิงสมรสา และเคยสมรสา" อายุ 15 - 59 ปี และมีบุตรอายุต่ำกว่า 1 ปี (A8 = 2 - 6 และ A32 = 1)

สถานที่คลอดบุตร	ผู้ทำคลอด	วิธีการคลอด	น้ำหนักแรกคลอด	การตรวจหลังคลอด				ถามผู้บันทึก A52 = 1 หรือ A54 = 1	
				"....(ชื่อ).... คลอดบุตรคนสุดท้าย สถานที่ใด?"		"....(ชื่อ)....และบุตรคนสุดท้าย ได้รับการตรวจหลังคลอดหรือไม่?" (หลังจากกลับมาอยู่บ้านแล้ว)			"....(ชื่อ)....ได้รับ ข้อมูลและคำปรึกษา เกี่ยวกับการวางแผน ครอบครัวจาก บุคลากรสาธารณสุข หรือไม่?"
บ้านที่กรหัส สถานีนอนมัย/ศูนย์สุขภาพชุมชน... 1 โรงพยาบาลชุมชน..... 2 โรงพยาบาลศูนย์/ โรงพยาบาลทั่วไป..... 3 โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย..... 4 โรงพยาบาลสังกัดอื่น ๆ ของรัฐ... 5 โรงพยาบาลเอกชน/คลินิกเอกชน 6 บ้าน..... 7 อื่น ๆ (ระบุ)..... 8	แพทย์..... 1 พยาบาล..... 2 เจ้าหน้าที่สาธารณสุข..... 3 หมอตำแย/ผดุงครรภ์โบราณ ที่ผ่านการอบรม..... 4 หมอตำแย/ผดุงครรภ์โบราณ ที่ไม่ผ่านการอบรม..... 5 อื่น ๆ (ระบุ)..... 6	คลอดเอง..... 1 ใช้เครื่องดูด... 2 ผ่าตัด..... 3	บ้านที่กน้ำหนักเป็นกรัม (ดูจากสติบัตร หรือสมุดบันทึก สุขภาพของแม่และเด็ก (สมุดสีชมพู)) (ถ้า ไม่มีเอกสารดังกล่าว ให้บันทึก "0" ซิตขวา)	ได้รับ..... 1 ไม่ได้รับ..... 2 ยังไม่ถึงเวลานัดในคาบเวลานั้น..... 3	บ้านที่กรหัส ได้รับ..... 1 ไม่ได้รับ..... 2	สัปดาห์ที่ 1 - 2 หลังคลอดบุตร แม่ ลูก	สัปดาห์ที่ 4 - 6 หลังคลอดบุตร แม่ ลูก	A48 A49 A50 A51 A52 A53 A54 A55 A56	
<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"/> <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"/>	<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"/> <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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
94	95	96	97	101	102	103	104	105	

ตอนที่ 4 การอนามัยแม่และเด็ก (ต่อ)			
ถาม "หญิงสมรสา และเคยสมรสา" อายุ 15 - 59 ปี และมีบุตรอายุต่ำกว่า 1 ปี (A8 = 2 - 6 และ A32 = 1)			
การให้นมบุตร			
"บุตรคนสุดท้ายเคยดื่มนมแม่หรือไม่?" (รวมทั้ง จากแม่ตนเอง/ คนอื่นเป็นผู้ให้นมด้วย) บันทึกรหัส	ถามผู้บันทึก A57 = 1	ถามผู้ที่ปัจจุบัน ให้ลูกดื่มนมแม่ (A58 = 1)	ถามผู้ที่ปัจจุบัน ไม่ให้ลูกดื่มนมแม่ (A57 = 2 หรือ A58 = 2)
	"ปัจจุบันบุตรคนสุดท้าย ยังคงดื่มนมแม่อยู่หรือไม่?" (อย่างน้อยวันละ 1 ครั้ง) (รวมทั้ง จากแม่ตนเอง/ คนอื่นเป็นผู้ให้นมด้วย) บันทึกรหัส	"ทำไม...(ชื่อ).... ให้ลูกดื่มนมแม่?" (รวมทั้ง จากแม่ตนเอง/ คนอื่นเป็นผู้ให้นมด้วย) บันทึกรหัส	"ทำไมปัจจุบัน...(ชื่อ).... จึงไม่เลี้ยงลูกด้วยนมแม่?" (รวมทั้ง จากแม่ตนเอง/ คนอื่นเป็นผู้ให้นมด้วย) บันทึกรหัส
เคย..... 1 (ถามต่อไป)	ดื่มนม..... 1 (ถามต่อไป)	ทำให้ลูกมีภูมิคุ้มกัน..... 1 ทำให้ลูกฉลาด..... 2 ช่วยประหยัดเงิน..... 3 ช่วยทำให้แม่รูปร่างดี..... 4 ป้องกันการตั้งครรภ์..... 5 อื่น ๆ (ระบุ)..... 6 (ให้ข้ามไปถาม A61)	แม่ต้องไปทำงาน..... 1 แม่มีปัญหาสุขภาพ..... 2 แม่ไม่ให้น้ำนมให้กิน..... 3 ลูกมีปัญหาสุขภาพ..... 4 สามี/คนในครอบครัวไม่สนับสนุน..... 5 อื่น ๆ (ระบุ)..... 6
ไม่เคย..... 2 (ข้ามไปถาม A60)	ไม่ดื่มนม..... 2 (ข้ามไปถาม A60)		
A57	A58	A59	A60
<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"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
106	107	108	109

ตอนที่ 4 การอนามัยแม่และเด็ก (ต่อ)								ตอนที่ 5 ความรุนแรงในครอบครัว			
ถาม "หญิงสมรสฯ และเคยสมรสฯ" อายุ 15 - 59 ปี และมีบุตรอายุต่ำกว่า 1 ปี (A8 = 2 - 6 และ A32 = 1)								ถาม "หญิงสมรส/อยู่กันฉันท์สามีภรรยา" อายุ 15 - 59 ปี (A8 = 2)			
<p>"ภายใน 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาจนถึงเวลาสัมภาษณ์ บุตรคนสุดท้ายได้ดื่ม/กินสิ่งต่าง ๆ ต่อไปนี้หรือไม่?"</p> <p>บันทึกการหัด</p> <p>ได้ดื่ม/กิน.....1</p> <p>ไม่ได้ดื่ม/กิน.....2</p> <p>ไม่ทราบ.....3</p>								ถามหญิงที่ถูกทำร้ายร่างกาย (A69 = 1 - 3)			
								"ระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์..(ชื่อ)..เคยถูกสามีทำร้ายร่างกายหรือไม่?"		"..(ชื่อ)..คิดว่ามีเหตุการณ์อะไรที่นำไปสู่ความรุนแรง/ทำร้ายร่างกาย?"	
วิตามินเสริม/แร่ธาตุเสริม/ยา เช่น น้ำมันตับปลา	น้ำเปล่า	น้ำหวาน/น้ำตาล/น้ำชา/เครื่องดื่มที่ต้องชง	น้ำเกลือแร่ (ORS)	อาหารสำเร็จรูปสำหรับทารก เช่น อาหารขวดสำเร็จรูป เป็นต้น	นมกระป๋อง/นมผง/นมสด	เครื่องดื่มอื่นๆ เช่น น้ำข้าว เป็นต้น	อาหารแข็ง/อาหารอ่อน/อาหารบด เช่น ข้าวบด ก๋วยเตี๋ยว โจ๊ก เป็นต้น	"ระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์..(ชื่อ)..คิดว่ามีเหตุการณ์อะไรที่นำไปสู่ความรุนแรง/ทำร้ายร่างกาย?"	ไม่มีเหตุผล.....1	บันทึกการหัด	เมื่อถูกสามีทำร้ายร่างกาย..(ชื่อ)..เคยขอความช่วยเหลือจากใคร หรือที่ไหน?"
A61	A62	A63	A64	A65	A66	A67	A68	A69	A70	A71	
<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	
110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	121	

ตอนที่ 6 โรเคดส์และมะเร็งระบบสืบพันธุ์

ถามหญิงอายุ 15 - 59 ปี					หมายเหตุ	ถามหญิงอายุ 30 - 59 ปี										
<p>".....(ชื่อ).....รู้และเข้าใจเกี่ยวกับโรเคดส์ในเรื่องต่อไปนี้หรือไม่อย่างไร?"</p> <p style="text-align: center;">(ให้พนักงานแจกจ่ายคำถามตั้งแต่ A72 - A76 ให้ผู้ตอบสัมภาษณ์ฟัง แล้วบันทึกคำตอบตามที่ได้รับใน <input type="checkbox"/>)</p> <p style="text-align: right;">บันทึกรหัส</p> <p>ใช่..... 1</p> <p>ไม่ใช่..... 2</p> <p>ไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ..... 3</p>					การถามต่อ	การตรวจหามะเร็งเต้านม										
					<p>หญิงอายุ 15 - 24 ปี</p> <p>ข้ามไปถาม ตอนที่ 7</p>	<p style="text-align: center;">ถามผู้ที่เคยตรวจ (A77 = 2 - 3)</p> <p>"ในรอบปีที่ผ่านมามี... (ชื่อ)...เคยตรวจหา... (ชื่อ)...เคยตรวจหา... <u>ก้อนที่เต้านม</u> หรือไม่?"</p> <p style="text-align: right;">บันทึกรหัส</p> <p>เคยตรวจ..... 1</p> <p>ด้วยตนเอง..... 1</p> <p>โดยบุคลากรสาธารณสุข.. 2</p> <p>ด้วยตนเองและ บุคลากรสาธารณสุข... 3</p> <p>ไม่เคยตรวจ..... 2</p> <p>ไม่เคย..... 2</p> <p>(ถ้าบันทึกรหัส 2,3 ถามต่อไป)</p> <p>(ถ้าบันทึกรหัส 1,4 ข้ามไปถาม A79)</p>										
<p>หญิงอายุ 25 - 29 ปี</p> <p>ข้ามไปถาม ตอนที่ 8</p>	<p style="text-align: center;">ถามผู้ที่ ไม่เคยตรวจ</p> <p>"ในรอบปีที่ผ่านมามี... (ชื่อ)...เคยตรวจหา... (ชื่อ)...เคยตรวจหา... <u>มะเร็งเต้านม</u> ด้วยเครื่องมือแกรม หรือไม่?"</p> <p style="text-align: right;">บันทึกรหัส</p> <p>เคย..... 1</p> <p>ไม่เคย..... 2</p>															
<p>หญิงอายุ 30 - 59 ปี</p> <p>ถามต่อไป</p>			<p>A77</p> <p>A78</p>													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">การใช้ถุงยางอนามัย ทุกครั้งที่มีการร่วมเพศ เป็นวิธีหนึ่งที่สามารถ ป้องกันการติด เชื้อเอชดีได้</td> <td style="text-align: center;">การมีคู่นอนเพียง คนเดียวที่ไม่มีเชื้อ เอชดีเป็นวิธีหนึ่ง ที่สามารถป้องกัน การติดเชื้อเอชดีได้</td> <td style="text-align: center;">ยุงสามารถ เป็นพาหะนำ เชื้อเอชดี มาสู่คนได้</td> <td style="text-align: center;">การกินอาหาร ร่วมกับผู้ติดเชื้อ เอชดีสามารถ ติดเชื้อเอชดีได้</td> <td style="text-align: center;">คนที่ทำมองเห็นว่า มีสุขภาพร่างกาย แข็งแรงดี อาจจะเป็นคนที่มี เชื้อเอชดีได้</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">A72</td> <td style="text-align: center;">A73</td> <td style="text-align: center;">A74</td> <td style="text-align: center;">A75</td> <td style="text-align: center;">A76</td> </tr> </table>	การใช้ถุงยางอนามัย ทุกครั้งที่มีการร่วมเพศ เป็นวิธีหนึ่งที่สามารถ ป้องกันการติด เชื้อเอชดีได้	การมีคู่นอนเพียง คนเดียวที่ไม่มีเชื้อ เอชดีเป็นวิธีหนึ่ง ที่สามารถป้องกัน การติดเชื้อเอชดีได้	ยุงสามารถ เป็นพาหะนำ เชื้อเอชดี มาสู่คนได้	การกินอาหาร ร่วมกับผู้ติดเชื้อ เอชดีสามารถ ติดเชื้อเอชดีได้	คนที่ทำมองเห็นว่า มีสุขภาพร่างกาย แข็งแรงดี อาจจะเป็นคนที่มี เชื้อเอชดีได้	A72	A73	A74	A75	A76						
การใช้ถุงยางอนามัย ทุกครั้งที่มีการร่วมเพศ เป็นวิธีหนึ่งที่สามารถ ป้องกันการติด เชื้อเอชดีได้	การมีคู่นอนเพียง คนเดียวที่ไม่มีเชื้อ เอชดีเป็นวิธีหนึ่ง ที่สามารถป้องกัน การติดเชื้อเอชดีได้	ยุงสามารถ เป็นพาหะนำ เชื้อเอชดี มาสู่คนได้	การกินอาหาร ร่วมกับผู้ติดเชื้อ เอชดีสามารถ ติดเชื้อเอชดีได้	คนที่ทำมองเห็นว่า มีสุขภาพร่างกาย แข็งแรงดี อาจจะเป็นคนที่มี เชื้อเอชดีได้												
A72	A73	A74	A75	A76												
<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"/>	<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"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>									
37	38	39	40	41		42	43									

ตอนที่ 6 โรคเอดส์และมะเร็งระบบสืบพันธุ์ (ต่อ)			
ถามหญิงอายุ 30 - 59 ปี			
การตรวจหามะเร็งปากมดลูก			
"....(ชื่อ).... เคยตรวจมะเร็งปากมดลูกหรือไม่?"	ถามผู้ที่เคยตรวจ (A79 = 1 - 6)		ถามผู้ไม่เคยตรวจ (A79 = 7)
	"....(ชื่อ).... ตรวจมะเร็งปากมดลูก จากที่ใด?"	"....(ชื่อ).... ได้รับทราบผลการตรวจ มะเร็งปากมดลูกหรือไม่?"	"สาเหตุสำคัญที่สุดที่(ชื่อ)....ไม่เคยตรวจ มะเร็งปากมดลูก?"
บันทึกรหัส	บันทึกรหัส	บันทึกรหัส	บันทึกรหัส
เคยตรวจ (ครั้งสุดท้ายเมื่อไร)	สถานีนอนามัย/ศูนย์สุขภาพชุมชน..... 1	ได้รับ..... 1	ไม่ทราบว่าจะต้องตรวจ..... 1
ภายใน 1 ปี..... 1	ศูนย์บริการสาธารณสุข (กทม.)..... 2	ไม่ได้รับ..... 2	อายหมอ..... 2
ภายใน 2 ปี..... 2	โรงพยาบาลชุมชน..... 3		กลัวเจ็บ/วิธีการตรวจ/เครื่องมือ..... 3
ภายใน 3 ปี..... 3	โรงพยาบาลศูนย์/โรงพยาบาลทั่วไป..... 4		สถานบริการอยู่ไกล/เดินทางลำบาก..... 4
ภายใน 4 ปี..... 4	โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย..... 5	(ให้ข้ามไปถาม ตอนที่ 8)	ไม่มีเงินเดินทางไปตรวจ..... 5
ภายใน 5 ปี..... 5	โรงพยาบาลสังกัดอื่น ๆ ของรัฐ..... 6		อื่น ๆ (ระบุ)..... 6
มากกว่า 5 ปีขึ้นไป..... 6	โรงพยาบาลเอกชน/คลินิกเอกชน..... 7		
(ถ้าบันทึก 1-6 ถามต่อไป)	อื่น ๆ (ระบุ)..... 8		
ไม่เคย..... 7			(ให้ข้ามไปถาม ตอนที่ 8)
(ข้ามไปถาม A82)			
A79	A80	A81	A82
<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"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

44

45

46

47

ตอนที่ 7 อนามัยการเจริญพันธุ์ของวัยรุ่น				
ถามผู้ที่มีอายุ 15 - 24 ปี (ทั้งหญิงและชาย)				
			ถามผู้บันทึก A85 = 1 - 10	ถามผู้บันทึก A85 = 6
<p>"ทั้งอดีตและปัจจุบัน ... (ชื่อ)...มีสามี/ภรรยา/แฟน/คูรัก/กิ๊ก หรือไม่?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>มี..... 1</p> <p>ไม่มี..... 2</p>	<p>"...(ชื่อ)...หรือสามี/ภรรยา/แฟน/คูรัก/กิ๊ก เคยใช้วิธีคุมกำเนิดหรือไม่?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>เคยใช้..... 1</p> <p>(ถามต่อไป)</p> <p>ไม่เคยใช้..... 2</p> <p>(ข้ามไปถาม A88)</p>	<p>"...(ชื่อ)...หรือสามี/ภรรยา/แฟน/คูรัก/กิ๊ก ใช้วิธีคุมกำเนิดเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้ายหรือไม่ วิธีใด?"</p> <p>ใช้ วิธี</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>ยาเม็ดคุมกำเนิด..... 1</p> <p>ยาคุมฉุกเฉิน/ยาคุมหลังร่วมเพศ.. 2</p> <p>ยาฉีดคุมกำเนิด..... 3</p> <p>ยาฝังคุมกำเนิด..... 4</p> <p>ห่วงอนามัย..... 5</p> <p>ถุงยางอนามัย..... 6</p> <p>ทำหมันหญิง..... 7</p> <p>ทำหมันชาย..... 8</p> <p>น้บระยะปลอดภัย..... 9</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 10</p> <p>(ถ้าบันทึกรหัส 1 - 10 ถามต่อไป)</p> <p>ไม่ใช้..... 11</p> <p>(ข้ามไปถาม A88)</p>	<p>"วิธีการคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้ายนี้... (ชื่อ)...หรือสามี/ภรรยา/แฟน/คูรัก/กิ๊ก ไปรับบริการคุมกำเนิดจากที่ใด?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>โรงพยาบาลของรัฐ..... 1</p> <p>สถานอนามัย/ศูนย์สุขภาพชุมชน..... 2</p> <p>หน่วยแพทย์เคลื่อนที่..... 3</p> <p>อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน... 4</p> <p>โรงพยาบาลเอกชน/คลินิกเอกชน..... 5</p> <p>ร้านขายยา..... 6</p> <p>ร้านค้า..... 7</p> <p>สถานที่อื่น ๆ (ระบุ)..... 8</p> <p>ไม่ได้รับบริการที่ใด (วิธีนี้บระยะปลอดภัย ฯลฯ)..... 9</p>	<p>"วิธีคุมกำเนิดมีหลายวิธีทำไม... (ชื่อ)...จึงเลือกใช้ถุงยางอนามัยเมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>สามารถป้องกันโรคติดต่อ</p> <p>ในระบบสืบพันธุ์/โรคเอดส์... 1</p> <p>สะดวก หาซื้อง่าย..... 2</p> <p>ราคาถูกกว่าวิธีอื่น..... 3</p> <p>กลัวอาการข้างเคียงจาก</p> <p>การคุมกำเนิดวิธีอื่น..... 4</p> <p>มีปัญหาสุขภาพ ไม่สามารถ</p> <p>กินยาคุม/ฉีดยา..... 5</p> <p>ไม่สะดวกไปสถานบริการ..... 6</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 7</p>
A83	A84	A85	A86	A87
<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"/>
<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"/>
48	49	50	52	53

ตอนที่ 7 อนามัยการเจริญพันธุ์ของวัยรุ่น (ต่อ)

ถามผู้ที่อายุ 15 - 24 ปี (ทั้งหญิงและชาย)		ถามผู้ชายอายุ 15 - 24 ปี	
<p>"...(ชื่อ)... มีเพศสัมพันธ์ครั้งแรกเมื่ออายุเท่าใด?"</p> <p>บันทึกอายุเต็มปี</p> <p>(ถ้าไม่เคยมีเพศสัมพันธ์ ให้บันทึก "0" ชิดขวา)</p> <p>(ถ้าไม่ตอบ ให้บันทึก "99")</p>	<p>"สมมติว่า ถ้า...(ชื่อ)...หรือคู่ของท่าน มีการตั้งครรรค์แต่ไม่พร้อมที่จะมีบุตร...(ชื่อ)...จะตัดสินใจอย่างไร?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>ยุติการตั้งครรรค์ โดยไปรับบริการที่</p> <p>ร้านขายยา (ซื้อยามาใช้)..... 1</p> <p>โรงพยาบาล/คลินิกเอกชน..... 2</p> <p>สมาคมเอกชน..... 3</p> <p>สถานบริการที่รับบริการเฉพาะทำแท้ง..... 4</p> <p>อื่นๆ (ระบุ)..... 5</p> <p>ตั้งครรรค์ต่อไป..... 6</p> <p>ไม่แน่ใจ..... 7</p> <p>ไม่ตอบ..... 8</p>	<p>"...(ชื่อ)...เคยได้รับการสอนเรื่องเพศ การวางแผนครอบครัว การติดเชื้อในระบบสืบพันธุ์ ในโรงเรียนหรือไม่ เริ่มได้รับการสอน ในระดับชั้นใด?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>เคย</p> <p>ระดับประถมศึกษา..... 1</p> <p>ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น..... 2</p> <p>ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย..... 3</p> <p>ระดับมหาวิทยาลัย..... 4</p> <p>จำไม่ได้ ไม่แน่ใจ..... 5</p> <p>ไม่เคย..... 6</p>	<p>"...(ชื่อ)...ได้ขลิบหนังหุ้มปลายอวัยวะเพศหรือไม่?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>ได้..... 1</p> <p>ไม่ได้..... 2</p> <p>ไม่ตอบ..... 3</p>
A88	A89	A90	A91
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
54	56	57	58

ตอนที่ 8 ลักษณะของครัวเรือน

ให้บันทึกรหัสลงใน

1. ลักษณะของที่อยู่อาศัย

- ตึก..... = 1 H1 (col.61)
 ไม้..... = 2
 ครึ่งตึกครึ่งไม้..... = 3
 ใช้วัสดุไม่ถาวรในห้องถิ่น..... = 4
 ใช้วัสดุใช้แล้ว เช่น หนีบ ลัง..... = 5
 อื่น ๆ (ระบุ)..... = 6

2. สถานภาพการครอบครองที่อยู่อาศัย

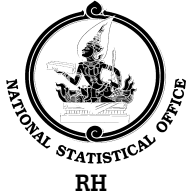
- เป็นเจ้าของบ้านและที่ดิน..... = 1 H2 (col.62)
 เป็นเจ้าของบ้านแต่เช่าที่ดิน..... = 2
 เป็นเจ้าของบ้านบนที่ดินสาธารณะ..... = 3
 เช่าซื้อ..... = 4
 เช่า..... = 5
 อยู่โดยผู้อื่นเสียค่าเช่าให้..... = 6
 อยู่โดยไม่ต้องเสียค่าเช่า..... = 7

3. สมาชิกในครัวเรือนคนใดคนหนึ่งเป็นเจ้าของสิ่งต่าง ๆ ดังต่อไปนี้หรือไม่?

ถ้า "ไม่เป็นเจ้าของ หรือไม่มี" บันทึกรหัส "0"

"เป็นเจ้าของ" บันทึกรหัส "1"

- | | |
|--|---|
| เตียงนอนไม้ หรือ โลหะ..... <input type="text"/> H3 (col.63) | เครื่องทำน้ำร้อน / น้ำอุ่น ในห้องน้ำ..... <input type="text"/> H11 (col.71) |
| เตาอบไมโครเวฟ..... <input type="text"/> H4 (col.64) | เครื่องคอมพิวเตอร์..... <input type="text"/> H12 (col.72) |
| กระดิกต้มน้ำไฟฟ้า..... <input type="text"/> H5 (col.65) | โทรศัพท์ (รวมเครื่องต่อพ่วง PCT)..... <input type="text"/> H13 (col.73) |
| ตู้เย็น..... <input type="text"/> H6 (col.66) | โทรศัพท์เคลื่อนที่..... <input type="text"/> H14 (col.74) |
| โทรทัศน์..... <input type="text"/> H7 (col.67) | รถยนต์ส่วนบุคคล..... <input type="text"/> H15 (col.75) |
| เครื่องเล่นวิดีโอ / ซีดี..... <input type="text"/> H8 (col.68) | รถบรรทุกเล็ก / รถปิกอัพ / รถตู้..... <input type="text"/> H16 (col.76) |
| เครื่องซักผ้า..... <input type="text"/> H9 (col.69) | รถอีแต่น และรถอื่น ๆ ประเภทเดียวกัน..... <input type="text"/> H17 (col.77) |
| เครื่องปรับอากาศ..... <input type="text"/> H10 (col.70) | รถจักรยานยนต์..... <input type="text"/> H18 (col.78) |



Number.....of.....for this household

THE 2009 REPRODUCTIVE HEALTH SURVEY

(Ask only private household)

(Please provide the answers on oneself own)

1. Region..... Province.....	REG	CWT	1 - 3
2. Amphoe/khet..... Tambon.....	AMP	TMB	4 - 7
3. Household address.....			
4. Municipal area ED..... BLK.....	AREA	ED	8 - 11
Non-municipal area ED.....Village No.....Village name.....		BLK_VIL	12 - 13
5. Sample block/village No.....	PSU_NO		14 - 17
6. Month.....2009	MONTH_YR	5 2	18 - 21
7. Private household No.	HH_NO		22 - 23
8. Number of persons in this household. <u>At enumerating stage</u>persons	MEMBERS		24 - 25
9. Number of women aged 15-59 years in this household. <u>At enumerating stage</u>persons	FEMALE		26 - 27
10. Number of women aged 15-59 years with a child aged under 1 year. <u>At enumerating stage</u>persons	MOM		28 - 29
11. Number of men aged 15 - 24 years in this household. <u>At enumerating stage</u>persons	MALE		30 - 31
12. Result of household enumeration (record code)	ENUM		32 - 33

Response		Code	Non-response		Code
Listing	Enumeration		Listing	Enumeration	
1. Sample household			1. Household sample		
1.1 Occupied	Enumerated	11	Visited 3 times but unable to contact	21	
	Fired/demolished	12	Refuse to cooperate	22	
	Empty/vacant	13	Mis-address	23	
2. Non-sampled household (Proxy household)		14	2. Other (specify).....		24

Enumeration : Date.....Month.....2009 Edition and data entry : Date.....Month.....2009

Name - Surname..... Name - Surname.....

Enumerator

Editor and coder

Signature.....Inspector

(.....)

Position.....

Benefits of this survey to the Thai people

Data obtained would be used by public and private sectors for appropriate policy formulation on reproductive health, such as;

- Public advocacy on reproductive health to promote understanding and proper prevention ie. family planning and antenatal care
- Service management for the people to equally and easily access to reproductive health service
- For study and understanding regarding reproductive health eg preventing pregnancy, preventing infectious of reproductive organ
- For promoting 6-month breast feeding, for benefits in nutrition and child development

Section 1 Household members' characteristics

Ask women aged 15-59 years and men aged 15-24 years

No. in order	Name-Surname	Result of enumeration of person	Relation to head of household	Sex	Age	Religion	Marital status
The last No. must equal to the number of household members at the cover page (item 9+item11)	Please record everyone in order 1.Women aged 15-59 years from elder to younger 2.Men aged 15-24 years from elder to younger every person	Record code Enumerated (answer on one's own). 1 (Go to next col.) Fail to enumerate (3 visits could not meet respondent)... 2 (Stop an interview)	Record code Household head..... 1 Spouse..... 2 Unmarried child..... 3 Married child..... 4 Son/daughter in law. 5 Grandchild..... 6 Parent/spouse's parent..... 7 Relatives..... 8 Non-relative resident and servant..... 9	Record code Male..... 1 Female..... 2	Record age in complete year	Record code Buddhism..... 1 Islam..... 2 Christianity... 3 Other (specify).... 4	Record code Single..... 1 Married..... 2 Widowed..... 3 Divorced..... 4 Seperated..... 5 Ever married with unknown status. 6

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Section 1 Household members' characteristics (contd.)

Ask women aged 15-59 years and men aged 15-24 years

Note for Next Questions

Education	Occupation	"Currently, do you receive any health welfare?"	
"What was your highest level of education attainment?"	"During 12 months before an interview what did you do?"	"If yes what kind of welfare?"	
Record code	Record code	(Not more than 2 answers and order <u>your major welfare first</u> If there are both state welfare and others, please record <u>state welfare first</u>)	
No education..... 1	Working	Yes, welfare from the government	
Pre-primary education..... 2	Government employee..... 1	Universal coverage card (UC)	
Primary education..... 3	Government enterprise	Registered at current residence..... 1	
Lower secondary education. 4	employee..... 2	Registered at the other residence..... 2	
Upper secondary education	Private employee..... 3	Social security/worker's compensation fund (SSS) 3	
General..... 5	Business/own-account	Civil servant medical benefits scheme (CSMBS)..... 4	
Vocational..... 6	worker..... 4	Yes, welfare from others	
Lower diploma/diploma..... 7	Agriculturist..... 5	Private health insurance..... 5	
Bachelor degree..... 8	Labourer..... 6	Health insurance covered by employer..... 6	
Higher degree..... 9	Other (specify)..... 7	Others (specify)..... 7	
Other (specify)..... 10	Not working..... 8	No welfare..... 8	
		st 1 welfare	nd 2 welfare
A9	A10	A11	A12

Women 15 - 59 years

- If A8 = 1 (Single)
Skip to Sec.6
- If A8 = 2 (married/
cohabiting)
Continue
- If A8 = 3-6 (Ever married)
Skip to Sec.3

Men 15 - 24 years

Skip to Sec.7

<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>

Section 2 Behavior and attitude toward family planning (contd.)

Ask married/cohabiting women aged 15 - 59 years (A8 = 2)

Ask women who used contraception (A19 = 1)		Ask women who don't use contraception (A19 = 2)		
"Which method of contraception do you and your husband mainly use?" Record code	"Where do you and your husband get contraceptive service?" Record code	"Why are you not using contraception?" (Record only one main reason) Record code	"Which method of contraception will you use in the future?" Record code	Infertility
				Ask women <u>who don't use contraception and have no child, in last 2 years</u> (Still have sexual intercourse)
				"Where have you ever received an advice/ checking up from the public health personnel about an infertiled problem?" Record code
Pill..... 1	Government hospital..... 1	Desire more children..... 1	Pill..... 1	Yes,
Emergency contraception 2	Health center/ public health center..... 2	Fear health effects..... 2	Emergency contraception..... 2	Government hospital..... 1
Injectable contraceptive..... 3	Mobile clinic..... 3	Husband forbids contraceptive use..... 3	Injectable contraceptive. 3	University hospital..... 2
Implant..... 4	Health volunteer..... 4	Husband not usually home..... 4	Implant..... 4	Private hospital/clinic..... 3
IUD..... 5	Private hospital/clinic..... 5	Too expensive..... 5	IUD..... 5	No..... 4
Condom..... 6	Pharmacy..... 6	Currently pregnant..... 6	Condom..... 6	Not applicable (menopausal).... 5
Female sterilization..... 7	Shop..... 7	Just delivered/abortion..... 7	Female sterilization..... 7	
Male sterilization..... 8	Other (specify)..... 8	Too old/menopausal..... 8	Male sterilization..... 8	
Safe period..... 9	Didn't get from anywhere	Difficulty in service accessibility.. 9	Safe period..... 9	
Other (specify)..... 10	(Used periodic abstinence,etc. 9)	No such kind of method available 10	Other (specify)..... 10	
	(Skip to Sec.3)	Other (specify)..... 11	Won't use..... 11	
A20	A21	A22	A23	A24
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
57	59	60	62	64

Section 3 Marriage and fertility

Ask married and ever married women aged 15 - 59 (A8 = 2 - 6)

	Children ever born (excluding stepchildren/adopted children) "All children of every marriage"		Desire for additional children	Ask women who have children (A26 + A27 > 0)		
	"How many children ever born who currently alive?" (Include children live in this household and elsewhere)	"How many children ever born who had died?"		Age at first birth	Readiness for pregnancy with the last child	Ask, who recorded A30=2-3
"How old were you at your first married or started cohabiting?"			"Besides the number of children you have now, (include the sub-secund couple) how many more/additional children do you want to have?"	"How old were you when you delivered the first birth?"	"At that time you became pregnant with your last child, did you desire to become pregnant then?"	"What are the main reasons for not using contraception to avoid pregnancy?"
Record complete year of age	Record number of children	Record number of children	If no record "0" in the right box	Record complete year of age	Record code Desired a pregnancy at that time.....1 Desired more children but not at that time.....2 Did not desire more children.....3 Indifferent.....4 (If record code 2, 3 go to next col.) (If record code 1, 4 skip to Sec.4)	Record code Used but pregnant, Used safe period/withdrawal.....1 Used other method.....2 Just delivered/abortion.....3 Being forced to have sex by husband.....4 Didn't think would be having sex.....5 Forgot to take pill/injection.....6 Can't afford to buy pill/other appliance7 Not able to access the service 8 No time to buy/receive any contraception.....9 Too old/menopausal.....10 Other (specify).....11
A25	A26	A27	A28	A29	A30	A31
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
65	67	69	71	72	74	75

Section 4 Maternal and child health

<p>Ask married and ever married women aged 15 - 59 years, having a child (A8 = 2-6 and (A26 + A27>0))</p> <p>Age of the last birth</p> <p>"Is your last birth under 1 year of age?"</p> <p><i>If Yes</i>, record code 1 in A32 and record age of a child in A33</p> <p><i>If No</i>, record code 2 in A32 and blank in A33</p> <p style="text-align: right;">Record code</p> <p>Yes.....1 (And record age of child in A33)</p> <p>No.....2 (Skip to Sec.5)</p>		<p>Ask married and ever married women aged 15 - 59 years, having a child aged under 1 year (A8 = 2 - 6 and A32 = 1)</p>							
		<p>Ask who had antenatal care (A34 = 1 - 2)</p>							
		<p>"Did you see anyone for antenatal care for the pregnancy of your last birth?"</p> <p style="text-align: right;">Record code</p> <p>Yes,</p> <p>Before 12 weeks (3 months) gestation..... 1</p> <p>Since 12 weeks (3 months) gestation and more.... 2</p> <p>(If record code 1 - 2 go to next col.)</p> <p>No..... 3 (Skip to A43)</p>	<p>"Where did you go for antenatal care for this pregnancy?"</p> <p style="text-align: right;">Record code</p> <p>Health center/ public health center..... 1</p> <p>Public health center (in BKK). 2</p> <p>Community hospital..... 3</p> <p>Regional/general hospital..... 4</p> <p>University hospital..... 5</p> <p>Other public hospital..... 6</p> <p>Private hospital/clinic..... 7</p> <p>Other (specify)..... 8</p>	<p>"Did you have antenatal check-ups as scheduled?"</p> <p style="text-align: right;">Record code</p> <p>Yes..... 1</p> <p>No..... 2</p> <p>Delivered..... 3</p>					
Having a child	Child's age (month)			First 6 months	7 th month	8 th month	9 th month		
A32	A33	A34		A35	A36	A37	A38	A39	
<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"/>
<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"/>
<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"/>
77	78	80		81	82	83	84	85	

Section 4 Maternal and child health (contd.)

**Ask married and ever married women aged 15 - 59 years, having a child aged under 1 year
(A8 = 2 - 6 and A32 = 1)**

Ask who had antenatal care (A34 = 1 - 2)		Ask who had not antenatal care (A34 = 3)		Exposure to second-hand smoke during pregnancy			Husband's participation		
"Did you receive iron supplements antenatal care and follow prescription?"		"During any of the antenatal visits for the pregnancy, were you and your husband given any information and blood screening for HIV/AIDS?"		"Why did not you have antenatal care for the last birth?"		"During pregnant of the last birth, were you exposure to second-hand smoke and from whom in your household?"			"During prenatal period, did your husband ever join the group for getting counseling and information about maternal and child health care from health personnel?"
Record code		Record code		Record code		Record code			
Yes, Took as prescribed..... 1	Yes, Get the result of the test 1	Do not know it's needed 1		Yes..... 1			Ever..... 1		
Sometimes took the supplement..... 2	Don't know the result of the test..... 2	Do not see importance... 2		No..... 2			Never..... 2		
Didn't take..... 3	No..... 3	No time..... 3							
No..... 4	Don't know/not sure..... 4	No money..... 4							
		Not convenient to travel..... 5							
		Other (specify)..... 6							
A40	A41	A42	A43	A44	A45	A46	A47		
<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"/>	<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"/>		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
86	87	88	89	90	91	92	93		

Section 4 Maternal and child health (contd.)

Ask married and ever married women aged 15 - 59 years, having a child aged under 1 year
(A8 = 2 - 6 and A32 = 1)

Place of delivery	Birth attendant	delivery method	Birth weight	Post-partum check-ups				Ask, who recorded
				"Did you and your last birth receive post-partum check-ups?" (After came home)		"Did you receive information and advice of family planning from health personnel?"		
"Where did you give birth to your last birth?"	"Who assisted with the delivery of your last birth?"	"How did you deliver your last birth?"	"How much did your last birth weight?"					A52 = 1 or A54 = 1
Record code	Record code	Record code	Record weight in gram	Record code				Record code
Health center/ public health center..... 1	Medical doctor..... 1 Nurse..... 2	Natural delivery..... 1	(From birth certificate/ maternal and child health record)	Yes.....1	No.....2			Yes..... 1 No..... 2
Community hospital..... 2	Public health officer..... 3	Vacuum extraction... 2		Not yet.....3	1st - 2nd week post-partum		4th - 6th week post-partum	
Regional/general hospital..... 3	Traditional birth attendant/midwife	Caesarean section..... 3	(If not available record "0" in right box)	Mother	Child	Mother	Child	
University hospital..... 4	<u>with certificate</u> 4							
Other public hospital..... 5	Traditional birth attendant/midwife							
Private hospital/clinic..... 6	<u>without certificate</u> 5							
At home..... 7	Other (specify)..... 6							
Other (specify)..... 8								
A48	A49	A50	A51	A52	A53	A54	A55	A56
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<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="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<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="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<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="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<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="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<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="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Section 4 Maternal and child health (contd.)

Ask married and ever married women aged 15 - 59 years, having a child aged under 1 year
(A8 = 2 - 6 and A32 = 1)

Breastfeeding

"Has the last birth ever been breastfed?" (Incl. breastfeed from the other)	Ask, who recorded A57 = 1	Ask women providing breastfeeding (A58 = 1)	Ask women who recently not providing breastfeeding (A57 = 2 or A58 = 2)
	"Is the last birth still breastfeeding?" (At least once a day) (Incl. breastfeed from other)	"Why have you breastfed?" (Incl. breastfeed from the other)	"Why did not you breastfeed?" (Incl. breastfeed from other)
Record code	Record code	Record code	Record code
Ever..... 1 (go to next col.)	Yes..... 1 (go to next col.)	Believe in child immune..... 1	Mother works outside the home/ no time..... 1
Never..... 2 (Skip to A60)	No..... 2 (Skip to A60)	Believe in child intelligence..... 2	Mother's ill health 2
		Save money..... 3	Insufficient breastmilk production... 3
		Control maternal physical..... 4	Child's ill health 4
		Prevention from pregnancy..... 5	Husband/family not supportive..... 5
		Others (Specify)..... 6	Other (specify)..... 6
		(Skip to A61)	
A57	A58	A59	A60
<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"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
106	107	108	109

Section 4 Maternal and child health (contd.)								Section 5 Domestic violence			
<p>Ask married and ever married women age 15-59 years, having a child age under 1 year (A8 = 2 - 6 and A32 = 1)</p> <p>"During last 24 hours, did the last birth receive any of the followings?"</p> <p>Record code</p> <p>Yes..... 1</p> <p>No..... 2</p> <p>Don't know..... 3</p>								<p>Ask married/cohabiting women aged 15 - 59 year (A8 = 2)</p>			
								<p>Ask women, being physically hit (A69 = 1 - 3)</p>			
<p>"During 12 months prior to the interview did you ever experience physical abuse from your husband?"</p> <p>Record code</p> <p>Ever</p> <p>Once..... 1</p> <p>2 - 5 times..... 2</p> <p>More than 5 times..... 3</p> <p>(If record code 1 - 3 go to next col.)</p> <p>Never..... 4</p> <p>(Skip to Sec.6)</p>								<p>"What's the causes for the violence?"</p> <p>Record code</p> <p>No reason..... 1</p> <p>When drunk..... 2</p> <p>Drug addict..... 3</p> <p>When gambling..... 4</p> <p>When having problem on money..... 5</p> <p>When having work problem... 6</p> <p>When unemployed..... 7</p> <p>When having family problem... 8</p> <p>When jealous..... 9</p> <p>When wife don't cook..... 10</p> <p>When pregnant..... 11</p> <p>Refuses to have sex..... 12</p> <p>When wife didn't obey..... 13</p> <p>Other (Specify)..... 14</p>		<p>"After the last episode of physical abuse, who/where did you request for help?"</p> <p>Record code</p> <p>Ever</p> <p>Parents..... 1</p> <p>Parents-in law..... 2</p> <p>Relatives..... 3</p> <p>Neighbor..... 4</p> <p>Police..... 5</p> <p>Doctor/nurse..... 6</p> <p>Violence protection center..... 7</p> <p>Hot line center... 8</p> <p>Other (Specify)... 9</p> <p>Never..... 10</p>	
Vitamin/Supplements i.e. fish oil	Plain water	Syrup or juice	Oral rehydration (ORS)	Infant formula	Can milk/ Fresh milk	Other kind of drink i.e. rice juice	Solid or semi-solid food i.e. boil rice, banana	A69	A70	A71	
<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"/>	<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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Section 6 HIV/AIDS and cancer of reproductive organs

Ask women, aged 15 - 59 years					<p>Note for next Questions</p> <p>Women 15 - 24 years</p> <p>Skip to Sec.7</p> <p>Women 25 - 29 years</p> <p>Skip to Sec.8</p> <p>Women 30 - 59 years</p> <p>Go to next col.</p>	Ask women, aged 30 - 59 years	
The knowledge and understanding of HIV/AIDS of the women						Breast cancer examination	
<p>The enumerator read each statement from column A72 - A76 to the respondent, then record respondent's answer "Yes" , "No" or "Don't know" in each box</p> <p>Record code</p> <p>Yes..... 1</p> <p>No..... 2</p> <p>Don't know/unsure..... 3</p>						<p>"During last year, did you ever have your breast examined?"</p> <p>Record code</p> <p>Yes, by</p> <p>Self-exam..... 1</p> <p>Health personnel... 2</p> <p>Self-exam and health personnel..... 3</p> <p>No..... 4</p> <p>(If record code 2, 3 go to next col.)</p> <p>(If record code 1,4 skip to A79)</p>	<p>Ask who was examined (A77 = 2 - 3)</p> <p>"During last year, did you ever have your breast examined by a mammogram?"</p> <p>Record code</p> <p>Ever..... 1</p> <p>Never..... 2</p>
A72	A73	A74	A75	A76	A77	A78	
<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"/>	<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"/>	<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"/>	
37	38	39	40	41	42	43	

Section 6 HIV/AIDS and cancer of reproductive organs (contd.)

Ask women, aged 30 - 59 years

Cervical cancer screening

"Have you ever checked cervical cancer screening?"	Ask women who ever examination (A79 = 1 - 6)		Ask who never exam (A79 = 7)
	Record code	Record code	Record code
Ever (the latest one) within	Health center/public health center..... 1	Yes..... 1	Do not known it's needed..... 1
1 year..... 1	Public health center (in BKK)..... 2	No..... 2	Feel shy..... 2
2 years..... 2	Community hospital..... 3	(Skip to Sec.8)	Afraid of pain..... 3
3 years..... 3	Regional/general hospital..... 4		Difficult to access health center..... 4
4 years..... 4	University hospital..... 5		Can't afford for transportation cost..... 5
5 years..... 5	Other public hospital..... 6		Other (specify)..... 6
More 5 years..... 6	Private hospital/clinic..... 7		(Skip to Sec.8)
(If record 1-6 go to next col.)	Other (specify)..... 8		
Never..... 7			
(Skip to A82)			
A79	A80	A81	A82

<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"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Section 7 Reproductive health of adolescents

Ask persons, aged 15 - 24 years (Women and men)

<p>"Have you ever a sex partner/lover?"</p> <p>Record code</p> <p>Yes..... 1</p> <p>No..... 2</p>	<p>"Have you or your sex partner/lover ever used the contraception?"</p> <p>Record code</p> <p>Yes..... 1</p> <p>(Go to next col.)</p> <p>No..... 2</p> <p>(Skip to A88)</p>	<p>"Have you or your sex partner/lover used the contraception for the last sexual intercourse and what's kind of contraception?"</p> <p>Record code</p> <p>Yes,</p> <p>Pill..... 1</p> <p>Emergency contraception..... 2</p> <p>Injectable contraceptive..... 3</p> <p>Implant..... 4</p> <p>IUD..... 5</p> <p>Condom..... 6</p> <p>Female sterilization..... 7</p> <p>Male sterilization..... 8</p> <p>Safe period..... 9</p> <p>Other (specify)..... 10</p> <p>(If record code 1 - 10 go to next col.)</p> <p>No..... 11</p> <p>(Skip to A88)</p>	<p>Ask persons, who recorded A85 = 1 - 10</p> <p>"Where did you get the contraception for the last sexual intercourse?"</p> <p>Record code</p> <p>Government hospital..... 1</p> <p>Health center/public health center. 2</p> <p>Mobile clinic..... 3</p> <p>Health volunteer..... 4</p> <p>Private hospital/clinic..... 5</p> <p>Pharmacy..... 6</p> <p>Store..... 7</p> <p>Other (specify)..... 8</p> <p>From nowhere (used periodic abstinence, etc.).. 9</p>	<p>Ask person, who recorded A85 = 6</p> <p>"Why did you choose condom for the contraceptive method for the last sexual intercourse?"</p> <p>Record code</p> <p>Prevent infectious diseases of reproductive organs/ AIDS..... 1</p> <p>Convenience, easy to buy..... 2</p> <p>Cheaper than other methods. 3</p> <p>Afraid of side-effect..... 4</p> <p>Health problem..... 5</p> <p>Inconvenience to service..... 6</p> <p>Other (Specify)..... 7</p>
A83	A84	A85	A86	A87

<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"/>	<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"/>

Section 7 Reproductive health of adolescents (contd.)

Ask persons, aged 15 - 24 years (women and men)		Ask men, aged 15 - 24 years	
<p>"When was your first time having sexual intercourse?"</p> <p>Record complete year of age</p> <p>(If no record "0" in the right box)</p> <p>(If no answer record "99")</p>	<p>"If you/your lover was pregnant with un-wanted child, what would you do?"</p> <p>Record code</p> <p>Aborted by</p> <p>Pharmacy (self prescription)..... 1</p> <p>Hospital/clinic..... 2</p> <p>Private association..... 3</p> <p>Abortion services..... 4</p> <p>Other (specify)..... 5</p> <p>Keep pregnancy..... 6</p> <p>Not sure..... 7</p> <p>No answer..... 8</p>	<p>"Have you ever received formal instruction in sex education, family planning, and reproductive track infections in school? at what level?"</p> <p>Record code</p> <p>Ever</p> <p>Primary..... 1</p> <p>Lower secondary..... 2</p> <p>Upper secondary..... 3</p> <p>University..... 4</p> <p>No recall/not sure..... 5</p> <p>Never..... 6</p>	<p>"Were you circumcised?"</p> <p>Record code</p> <p>Yes..... 1</p> <p>No..... 2</p> <p>No answer..... 3</p>
A88	A89	A90	A91
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Section 8 Housing characteristics

Record code in

1. Type of construction material of living quarter

Cement or Brick..... = 1 H1 (col.61)
 Wood..... = 2
 Wood and Cement or Brick..... = 3
 Local Materials..... = 4
 Reused Materials..... = 5
 Other (Specify)..... = 6

2. Tenure of living quarter

Owner of land and house = 1 H2 (col.62)
 Owner of the house on rented land .. = 2
 Owner of the house on public land... = 3
 Hire purchaser..... = 4
 Rent..... = 5
 Rent paid by someone else..... = 6
 Rent free..... = 7

3. "Are the following items belong to one of the household members?"

If "no" record "0"

If "yes" record "1"

Wooden or metal bed..... H3 (col.63)

Microwave..... H4 (col.64)

Electric kettle..... H5 (col.65)

refrigerator..... H6 (col.66)

Television..... H7 (col.67)

Video/CD / DVD..... H8 (col.68)

Washing machine..... H9 (col.69)

Air Condition..... H10 (col.70)

Water heater machine in bathroom..... H11 (col.71)

Computer..... H12 (col.72)

Telephone (including PCT extension)..... H13 (col.73)

Mobile phone..... H14 (col.74)

Car..... H15 (col.75)

Small truck / Pick-up / Van..... H16 (col.76)

Small farm truck and the like..... H17 (col.77)

Motorcycle..... H18 (col.78)

คณะผู้จัดทำ CD - ROM

หน่วยงานเจ้าของเรื่อง

กลุ่มสถิติสังคม

สำนักสถิติสังคม

โทร. 0 2142 1260

หน่วยงานผลิตและออกแบบ

กลุ่มบูรณาการข้อมูลสถิติ

สำนักสถิติพยากรณ์

โทร. 0 2141 7494

ตารางสถิติในรูปแบบ
Format Excel

ตารางสถิติในรูปแบบ Format Excel

- ตาราง 1** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามกลุ่มอายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ อาชีพ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 2** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามสถานภาพสมรส กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ และอาชีพ พ.ศ. 2552
- ตาราง 3** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามความแตกต่างของอายุคู่สมรส กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 4** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัวก่อนแต่งงาน กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 5** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการได้รับข้อมูลและคำปรึกษาเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัวก่อนแต่งงาน กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 6** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15-49 ปี จำแนกตามการได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาทาลัสซีเมีย/เชื้อ HIV ก่อนแต่งงานของหญิงสมรส/สามี กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 7** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการได้รับการตรวจเลือดหาทาลัสซีเมียก่อนแต่งงาน กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 8** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาเชื้อ HIV ก่อนแต่งงาน กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 9** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการคุมกำเนิด วิธีการคุมกำเนิด และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2552
- ตาราง 10** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการคุมกำเนิด วิธีการคุมกำเนิด เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

ตารางสถิติในรูปแบบ Format Excel (ต่อ)

- ตาราง 11** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ปัจจุบันไม่คุมกำเนิด จำแนกตามเหตุผลที่ไม่คุมกำเนิด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 12** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ไม่คุมกำเนิดและไม่มีบุตรในระยะ 2 ปี แต่ยังมีเพศสัมพันธ์ จำแนกตามการได้รับคำปรึกษา/ตรวจการมีบุตรยาก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 13** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามอายุเมื่ออยู่กินฉันท์สามีภรรยาครั้งแรก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 14** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามจำนวนบุตรเกิดรอด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 15** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามจำนวนบุตรเกิดรอด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 16** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามจำนวนบุตรเกิดรอดที่ยังมีชีวิต กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 17** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามจำนวนบุตรที่ต้องการ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 18** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามอายุเมื่อคลอดบุตรคนแรก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 19** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตร จำแนกตามอายุเมื่อคลอดบุตรคนแรก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 20** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามความตั้งใจมีบุตรขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 21** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี และไม่ตั้งใจมีบุตรขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย จำแนกตามเหตุผลที่ไม่ป้องกันการตั้งครรภ์ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

ตารางสถิติในรูปแบบ Format Excel (ต่อ)

- ตาราง 22** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามการฝากครรภ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 23** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามสถานที่ฝากครรภ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 24** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามจำนวนครั้งของการตรวจครรภ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 25** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามการได้รับและการกินยาบำรุงเลือด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 26** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่ฝากครรภ์ขณะตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย (ที่ยังมีชีวิตอยู่อายุต่ำกว่า 1 ปี) จำแนกตามการได้รับการตรวจเลือดเพื่อหาการติดเชื้อ HIV ขณะไปฝากครรภ์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 27** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามการมีส่วนร่วมของสามีในการเข้ากลุ่มรับคำแนะนำและความรู้เกี่ยวกับการดูแลแม่และบุตรจากบุคลากรสาธารณสุข กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 28** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามสถานที่คลอดบุตร กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 29** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามผู้ทำคลอด วิธีการคลอด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

ตารางสถิติในรูปแบบ Format Excel (ต่อ)

- ตาราง 30** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 1 ปี จำแนกตามน้ำหนักแรกคลอด กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 31** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุ 2 - 11 เดือน จำแนกตามการได้รับการตรวจหลังคลอดครบ 2 ครั้งตามเกณฑ์ของแม่และบุตร กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 32** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน จำแนกตามการให้บุตรดื่มนมแม่ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 33** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ อายุต่ำกว่า 6 เดือน จำแนกตามการให้บุตรดื่มนมแม่ภายใน 24 ชั่วโมงก่อนเวลาสัมผัส กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 34** จำนวนและร้อยละของหญิงเคยสมรสอายุ 15 - 49 ปีที่มีบุตรคนสุดท้ายที่ยังมีชีวิตอยู่ต่ำกว่า 6 เดือน ที่ปัจจุบันไม่ให้บุตรคนสุดท้ายดื่มนมแม่ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่สามารถเลี้ยงลูกด้วยนมแม่ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 35** จำนวนและร้อยละของหญิงสมรสอายุ 15 - 49 ปี จำแนกตามการถูกสามีทำร้ายร่างกายในรอบปีที่แล้ว กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 36** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 15 - 59 ปี จำแนกตามความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับโรคเอดส์ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 37** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปี จำแนกตามการตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมา กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 38** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปีที่ตรวจหาก้อนที่เต้านมในรอบปีที่ผ่านมาโดยบุคลากรสาธารณสุข จำแนกตามการตรวจมะเร็งเต้านมด้วยเครื่องแมมโมแกรม กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 39** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปี จำแนกตามการตรวจมะเร็งปากมดลูก กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552

ตารางสถิติในรูป Format Excel (ต่อ)

- ตาราง 40** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปีที่ตรวจมะเร็งปากมดลูก จำแนกตาม การได้รับทราบผลตรวจ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 41** จำนวนและร้อยละของหญิงอายุ 30 - 59 ปีที่ไม่เคยตรวจมะเร็งปากมดลูก จำแนกตามเหตุผล ที่ไม่เคยตรวจ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 42** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามเพศ กลุ่มอายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ อาชีพ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 43** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามการได้รับการสอนเรื่องเพศศึกษา/ การวางแผนครอบครัว/การติดเชื้อในระบบสืบพันธุ์ ระดับการศึกษาที่ได้รับ เพศ กลุ่มอายุ สถานภาพสมรส เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 44** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามการเคยมีเพศสัมพันธ์ สถานภาพสมรส เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 45** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปีที่เคยมีเพศสัมพันธ์ จำแนกตามอายุเมื่อมีสัมพันธ์ ครั้งแรก สถานภาพสมรส เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 46** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามการเคยใช้ วิธีคุมกำเนิด สถานภาพสมรส เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 47** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามวิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ ครั้งสุดท้าย สถานภาพสมรส เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 48** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นโสดอายุ 15 - 24 ปีที่เคยมีเพศสัมพันธ์ จำแนกตาม วิธีคุมกำเนิดที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษา สูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 49** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นเคยสมรสอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามวิธีคุมกำเนิด ที่ใช้เมื่อมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้าย เพศ กลุ่มอายุ ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552
- ตาราง 50** จำนวนและร้อยละของวัยรุ่นชายอายุ 15 - 24 ปี จำแนกตามการขลิบหนังหุ้มปลายอวัยวะเพศ กลุ่มอายุ สถานภาพสมรส ระดับการศึกษาสูงสุดที่สำเร็จ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2552