

การสำรวจอนามัยและสวัสดิการ พ.ศ. 2564

THE 2021 HEALTH AND WELFARE SURVEY



สำนักงานสถิติแห่งชาติ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
NATIONAL STATISTICAL OFFICE
MINISTRY OF DIGITAL ECONOMY AND SOCIETY

การสำรวจอนามัยและสวัสดิการ พ.ศ. 2564
The 2021 Health and Welfare Survey



คำนำ

รายงานฉบับนี้ จัดทำขึ้นเพื่อนำเสนอผลการสำรวจอนามัยและสวัสดิการ พ.ศ. 2564 ซึ่งสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ทำการเก็บรวบรวมข้อมูลพร้อมกันทั่วประเทศ ในเดือนมีนาคม พ.ศ. 2564 โดยรายงานฉบับนี้ได้นำเสนอข้อมูลเกี่ยวกับการได้รับสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลของประชากร ภาวะการเจ็บป่วย การรับบริการส่งเสริมสุขภาพ การรับบริการทันตกรรม การตรวจมะเร็งเต้านมและมะเร็งปากมดลูก รวมทั้งสถานการณ์เกี่ยวกับยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ หวังเป็นอย่างยิ่งว่ารายงานฉบับนี้จะชี้ให้เห็นการเข้าถึงสวัสดิการด้านการรักษาพยาบาล รวมทั้งสถานการณ์ด้านสุขภาพของประชากรที่เป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานภาครัฐ ซึ่งเป็นผู้กำหนดนโยบายที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพ ตลอดจนภาคเอกชนและผู้ใช้อข้อมูลต่อไป

กลุ่มสถิติสุขภาพและภาวะทางสังคม

กองสถิติสังคม

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

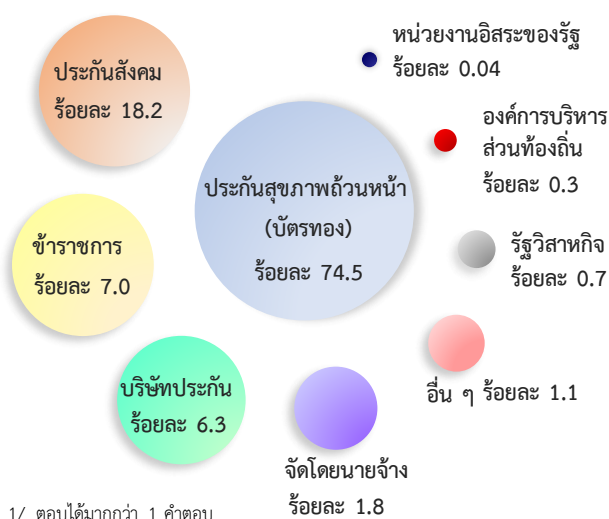
บทสรุปผู้บริหาร

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้จัดทำสำรวจอนามัยและสวัสดิการครั้งแรกในปี พ.ศ. 2517 และการสำรวจในปี พ.ศ. 2564 นี้เป็นการสำรวจครั้งที่ 22 โดยจัดเก็บข้อมูลจากครัวเรือนตัวอย่างทั่วประเทศจำนวน 27,960 ครัวเรือนในเดือนมีนาคม พ.ศ. 2564 เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับหลักประกันด้านสุขภาพ การเจ็บป่วย การไปรับบริการสาธารณสุขและข้อมูลอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องด้านสุขภาพ ซึ่งสรุปผลการสำรวจที่สำคัญดังนี้

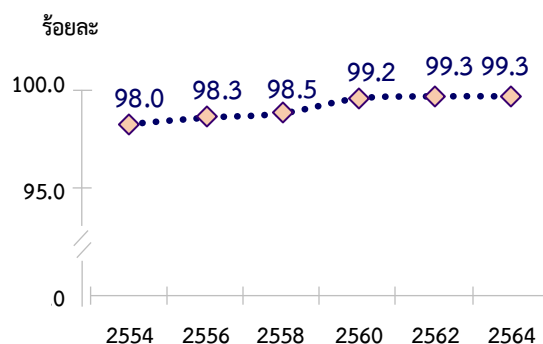
1. การมีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล

จากผลการสำรวจ พบว่า ประชากรได้รับสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง คือ ในปี 2556 มีประชากรที่ได้รับสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลร้อยละ 98.3 แล้วเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 99.3 ในปี 2564

แผนภูมิ 2 ร้อยละของประชากรที่มีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล^{1/} จำแนกตามประเภทของสวัสดิการ พ.ศ. 2556-2564

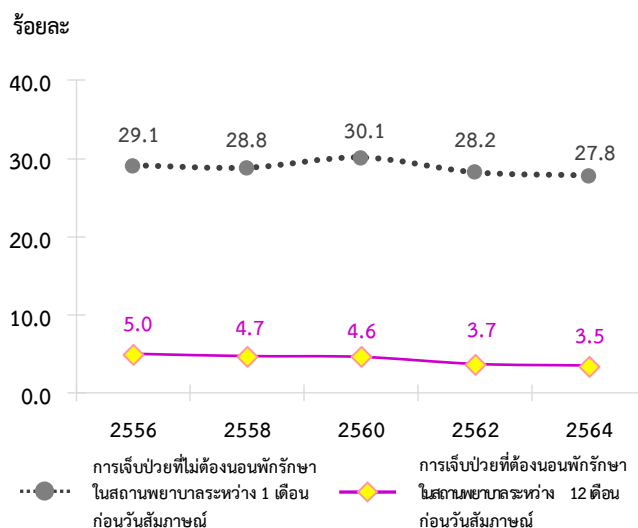


แผนภูมิ 1 ร้อยละของประชากรที่มีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล พ.ศ. 2554-2564



โดยในปี 2564 ประชาชนได้รับสวัสดิการจากหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้าหรือบัตรทองสูงสุด (ร้อยละ 74.5) รองลงมาคือ ประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน (ร้อยละ 18.2) และสวัสดิการรักษาพยาบาลของข้าราชการ (ร้อยละ 7.0) ตามลำดับ นอกจากนี้ การประกันสุขภาพกับบริษัทประกันซึ่งเป็นสวัสดิการที่ประชาชนหาเพื่อรองรับการเจ็บป่วยของตนเองมีถึงร้อยละ 6.3

แผนภูมิ 3 อัตราการเจ็บป่วยของประชากร พ.ศ. 2556-2564



2. การเจ็บป่วย

เมื่อเปรียบเทียบอัตราการเจ็บป่วยของประชากรกับการสำรวจปีที่ผ่านมา พบว่า อัตราการเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์มีแนวโน้มลดลงจากร้อยละ 29.1 ในปี 2556 เป็นร้อยละ 27.8 ในปี 2564

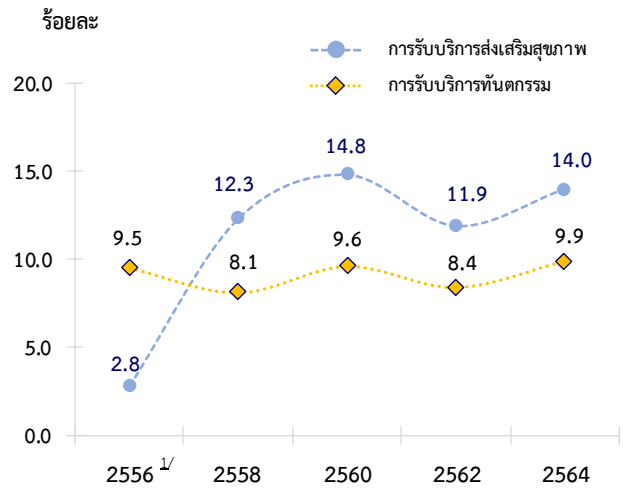
ในขณะที่อัตราการเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ก็มีแนวโน้มลดลงเช่นเดียวกัน คือ ในปี 2556 มีอัตราการเจ็บป่วย ร้อยละ 5.0 และลดลงเป็นร้อยละ 3.5 ในปี 2564

3. การรับบริการสาธารณสุข

สำหรับการเข้ารับบริการสาธารณสุข คือ การเข้ารับบริการส่งเสริมสุขภาพและบริการทันตกรรม ในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ พบว่า การเข้ารับบริการส่งเสริมสุขภาพมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น กล่าวคือ ในปี 2558 มีอัตราการเข้ารับบริการส่งเสริมสุขภาพร้อยละ 12.3 แล้วเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 14.0 ในปี 2564 (ปี 2556 เป็นการถามในระหว่าง 1 เดือนก่อนสัมภาษณ์)

ส่วนการเข้ารับบริการด้านทันตกรรม ในระหว่าง ปี 2556-2564 มีการเปลี่ยนแปลงไม่มากนัก โดยมีการเพิ่มขึ้นเพียงร้อยละ 0.4 เท่านั้น (ร้อยละ 9.5 ในปี 2556 และร้อยละ 9.9 ในปี 2564)

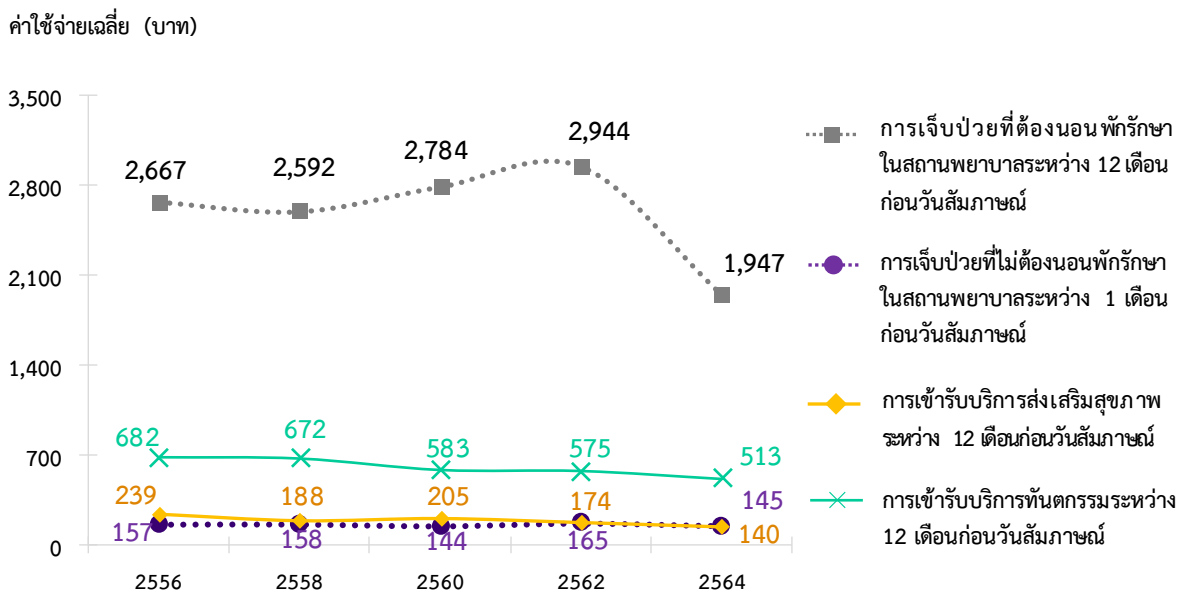
แผนภูมิ 4 อัตราการเข้ารับบริการส่งเสริมสุขภาพและบริการทันตกรรม พ.ศ. 2556-2564



1/ ปี 2556 การรับบริการส่งเสริมสุขภาพถามในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

4. ค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลและการรับบริการสาธารณสุข

แผนภูมิ 5 ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยในการรักษาพยาบาลและการรับบริการสาธารณสุข พ.ศ. 2556-2564



เมื่อพิจารณาค่าใช้จ่ายเฉลี่ยที่ต้องจ่ายเพิ่มจากสิทธิการรักษาที่มีอยู่ในการรักษาพยาบาลของการเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์พบว่ามีแนวโน้มลดลงเล็กน้อยจาก 165 บาท ในปี 2562 เป็น 145 บาท ในปี 2564 ส่วนการเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาฯ ลดลงค่อนข้างมาก นั่นคือ จาก 2,944 บาท ในปี 2562 เป็น 1,947 บาท ในปี 2564

สำหรับค่าใช้จ่ายเฉลี่ยในการรับบริการสาธารณสุขตั้งแต่ ปี 2556 – 2564 พบว่า ทั้งการเข้ารับบริการส่งเสริมสุขภาพและการเข้ารับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ มีแนวโน้มลดลงเช่นเดียวกัน (ปี 2564 เท่ากับ 140 บาท และ 513 บาท ตามลำดับ)

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ค
สรุปสำหรับผู้บริหาร	จ
สารบัญแผนภูมิ	ณ
สารบัญตาราง	ญ
บทที่ 1 บทนำ	1
1.1 ความเป็นมา	1
1.2 วัตถุประสงค์	1
1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	1
บทที่ 2 ระเบียบวิธีสถิติ	3
2.1 ประชากรเป้าหมาย	3
2.2 เวลาอ้างอิง	3
2.3 คำนิยาม	3
2.4 แผนแบบการเลือกตัวอย่าง	7
2.5 รายการข้อมูล	8
2.6 การเก็บรวบรวมข้อมูล	8
2.7 การประมวลผลข้อมูล	9
2.8 ข้อจำกัดของข้อมูล	10
บทที่ 3 ผลสำรวจ	13
3.1 อัตราการตอบ	13
3.2 สถิติการค่ารักษาพยาบาล	13
3.3 สถานการณ์ด้านสุขภาพของประชากร	15
3.4 การเจ็บป่วย	16
3.4.1 การเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์	16
3.4.2 การเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์	18
3.4.3 การรักษาพยาบาลของผู้ป่วย	18
3.5 การรับบริการสาธารณสุข	20
3.5.1 การรับบริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์	20
3.5.2 การรับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์	20

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
3.6 ค่าใช้จ่าย และค่าพาหนะ	21
3.6.1 ผู้ป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์	21
3.6.2 ผู้ป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์	21
3.6.3 ผู้ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์	22
3.6.4 ผู้ใช้บริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์	22
3.7 การใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาล	23
3.8 ความรู้เรื่องการใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ	24
 ภาคผนวก	
ก ระเบียบวิธี	25
ข รายละเอียดเกี่ยวกับกลุ่มโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว	41
ค แบบสอบถาม	45
ง ตารางสถิติ	69

สารบัญแผนภูมิ

		หน้า
แผนภูมิ	1 ร้อยละของประชากรที่มีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล ปี 2554 – 2564	13
แผนภูมิ	2 ร้อยละของประชากร จำแนกตามสถานการณ์ด้านสุขภาพและภาค ปี 2564	15
แผนภูมิ	3 ร้อยละของประชากร จำแนกตามสถานการณ์ด้านสุขภาพ และกลุ่มอายุ ปี 2564	16
แผนภูมิ	4 ร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทของการเจ็บป่วย ปี 2556 – 2564	16
แผนภูมิ	5 ร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามเพศ ปี 2556 – 2564	18
แผนภูมิ	6 ร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามวิธีการรักษาครั้งสุดท้าย ปี 2564	18
แผนภูมิ	7 ร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทสถานพยาบาลที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย ปี 2564	19
แผนภูมิ	8 ร้อยละของประชากรที่รับบริการส่งเสริมสุขภาพระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามภาค ปี 2558 – 2564	20
แผนภูมิ	9 ร้อยละของประชากรที่รับบริการส่งเสริมสุขภาพระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทสถานที่ใช้บริการครั้งสุดท้าย ปี 2564	20
แผนภูมิ	10 ร้อยละของประชากรที่รับบริการทันตกรรมระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามภาค ปี 2556 – 2564	20
แผนภูมิ	11 ร้อยละของประชากรที่รับบริการทันตกรรมระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทสถานที่ใช้บริการครั้งสุดท้าย ปี 2564	21
แผนภูมิ	12 ร้อยละของประชากรที่รับบริการสาธารณสุขที่ไม่เสียค่าใช้จ่าย จำแนกตามประเภทการรับบริการสาธารณสุข ปี 2556 – 2564	22
แผนภูมิ	13 ร้อยละของประชากรที่อายุ 15 ปีขึ้นไปที่ตอบด้วยตนเอง จำแนกตามความรู้เกี่ยวกับยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ ปี 2560 – 2564	24
แผนภูมิ	14 ร้อยละของประชากรที่อายุ 15 ปีขึ้นไปที่ตอบด้วยตนเอง จำแนกตามจำนวนข้อที่ตอบถูกเกี่ยวกับยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ ปี 2560 – 2564	24
แผนภูมิ	15 ร้อยละของประชากรที่อายุ 15 ปีขึ้นไปที่ตอบด้วยตนเอง จำแนกตามการได้รับข้อมูล/คำแนะนำเกี่ยวกับการใช้ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะปี 2560 – 2564	24

สารบัญตาราง

	หน้า	
ตาราง 1	ขนาดตัวอย่างที่สัมภาษณ์ได้ และอัตราการตอบ	13
ตาราง 2	ร้อยละของประชากรที่มีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล จำแนกตามประเภทสวัสดิการฯ ที่มี เขตการปกครอง และภาค ปี 2564	14
ตาราง 3	ร้อยละของประชากร จำแนกตามสถานการณ์ด้านสุขภาพ เพศ และเขตการปกครอง ปี 2564	15
ตาราง 4	อัตราร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล ระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทของการเจ็บป่วย เพศ และกลุ่มอายุ ปี 2564	17
ตาราง 5	อัตราร้อยละของประชากร จำแนกตามประเภทของการเจ็บป่วย สาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย และเพศ ปี 2564	17
ตาราง 6	อัตราร้อยละของประชากรที่มีโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว จำแนกตามกลุ่มโรคเรื้อรังฯ ที่มี และเพศ ปี 2564	17
ตาราง 7	ร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย ปี 2564	18
ตาราง 8	ร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทของการเจ็บป่วยและวิธีการรักษาครั้งสุดท้าย ปี 2564	19
ตาราง 9	ร้อยละของประชากรที่เจ็บป่วย จำแนกตามประเภทของการเจ็บป่วย ค่าใช้จ่ายและ ค่าพาหนะครั้งสุดท้าย ปี 2564	21
ตาราง 10	ร้อยละของประชากรที่มีการใช้บริการสาธารณสุขในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทการให้บริการสาธารณสุข ค่าใช้จ่ายและค่าพาหนะครั้งสุดท้าย ปี 2564	22
ตาราง 11	ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยในการรับบริการสาธารณสุข จำแนกตามประเภทการรับบริการ สาธารณสุข ปี 2556 – 2564	23
ตาราง 12	ร้อยละของประชากรที่ใช้บริการสาธารณสุข จำแนกตามการใช้สวัสดิการ ค่ารักษาพยาบาล และประเภทสวัสดิการฯ ที่ใช้ ปี 2564	23

บทที่ 1

บทนำ

1.1 ความเป็นมา

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จัดเก็บข้อมูลด้านอนามัยและสวัสดิการอย่างต่อเนื่องมาตั้งแต่ปี 2517 โดยในช่วงแรกได้ดำเนินการสำรวจทุกปีจนถึงปี 2521 และตั้งแต่ปี 2524 – 2544 ได้ดำเนินการสำรวจทุก 5 ปี และสืบเนื่องจากรัฐบาลได้เริ่มดำเนินการโครงการหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้ามาตั้งแต่เดือนตุลาคม ปี 2544 ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในระบบสาธารณสุขของประเทศไทย ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงได้ดำเนินการสำรวจอนามัยและสวัสดิการทุกปีระหว่างปี 2546 – 2550 เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลสำหรับติดตามการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวได้

จากนั้น ตั้งแต่ปี 2550 เป็นต้นมา สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ปรับความถี่ในการดำเนินการสำรวจอนามัยและสวัสดิการเป็นทุก 2 ปี ซึ่งในปี 2564 นับเป็นการสำรวจครั้งที่ 22 โดยดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลในเดือนมีนาคม พ.ศ. 2564 จากครัวเรือนส่วนบุคคล ตัวอย่างประมาณ 27,960 ครัวเรือน

1.2 วัตถุประสงค์

เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการได้รับสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล การเจ็บป่วย การรับบริการส่งเสริมสุขภาพ การรับบริการทันตกรรม การเข้ารับบริการด้านสาธารณสุข ค่าใช้จ่ายในการรับบริการด้านสาธารณสุข การเข้าถึงสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลของประชากร และสถานการณ์เกี่ยวกับยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ

1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

การสำรวจครั้งนี้จะทำให้ได้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐ เอกชน ตลอดจนสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ที่มีหน้าที่ดูแลด้านสาธารณสุขของประชาชนในการนำไปใช้กำหนดนโยบายและวางแผนดำเนินงานต่าง ๆ เพื่อให้ประชาชนมีสุขภาพดี ดังนี้

1.3.1 สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ สามารถนำข้อมูลไปใช้ในการกำหนดค่าเหมาจ่ายรายหัว (ประกันสุขภาพถ้วนหน้า) ที่รัฐบาลต้องสนับสนุนสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลได้อย่างเหมาะสม

1.3.2 กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ สามารถนำข้อมูลไปใช้ในการจัดการระบบบริการสุขภาพให้ครอบคลุมและสมบูรณ์เพิ่มขึ้น

1.3.3 กองทันตสาธารณสุข กรมอนามัย สามารถนำข้อมูลที่ได้ไปวางแผนการจัดหน่วยทันตกรรมเคลื่อนที่สำหรับบริการประชาชนได้อย่างทั่วถึงทุกกลุ่มวัย และทุกพื้นที่ทั่วประเทศ เพื่อให้ประชาชนมีสุขภาพปากและฟันที่ดี

1.3.4 กรมพัฒนาการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก สามารถใช้ข้อมูลเพื่อรายงานสถานการณ์การใช้แพทย์แผนไทยในการดูแลสุขภาพของประชาชนและเพื่อส่งเสริมการใช้ยาไทยและยาสมุนไพร ตลอดจนการให้บริการด้านการแพทย์แผนไทยแก่ประชาชนเพิ่มขึ้น

1.3.5 สำนักงานพัฒนานโยบายสุขภาพระหว่างประเทศ (IHPP) นำข้อมูลไปใช้ประเมินความคืบหน้าของการดำเนินตามแผนยุทธศาสตร์การจัดการ การดื้อยาต้านจุลชีพประเทศไทย พ.ศ. 2560 – 2564 เพื่อให้ประชาชนมีความรู้ และการตระหนักเรื่องยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะอย่างเหมาะสม

บทที่ 2

ระเบียบวิธีสถิติ

2.1 ประชากรเป้าหมาย

การสำรวจโครงการนี้ครอบคลุมคือครัวเรือนส่วนบุคคลทุกครัวเรือนที่อาศัยอยู่ในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาลทุกจังหวัดทั่วประเทศ ยกเว้น ครัวเรือนชาวต่างประเทศที่ทำงานในสถานทูตหรือองค์การระหว่างประเทศที่มีเอกสิทธิ์ทางการทูต

สำหรับครัวเรือนที่เข้าข่ายการแจงนับของการสำรวจอนามัยและสวัสดิการ ได้แก่ ครัวเรือนส่วนบุคคลซึ่งจะมีรายชื่อปรากฏในบัญชีรายชื่อครัวเรือนตัวอย่าง

บุคคลที่เข้าข่ายการแจงนับ ได้แก่ ผู้ที่เป็นสมาชิกในครัวเรือนส่วนบุคคลตัวอย่าง

2.2 เวลาอ้างอิง

1) ระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ หมายถึง ระยะเวลานับย้อนหลังจากเดือนที่สัมภาษณ์ไป 1 เดือน กล่าวคือ สัมภาษณ์ในวันที่ 1 มีนาคม 2564 “ระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์” คือ ระหว่างวันที่ 1-28 กุมภาพันธ์ 2564

2) ระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ หมายถึง ระยะเวลานับย้อนหลังจากเดือนที่สัมภาษณ์ไป 12 เดือน กล่าวคือ สัมภาษณ์ในวันที่ 1 มีนาคม 2564 “ระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์” คือ ระหว่างวันที่ 1 มีนาคม 2563 ถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564

2.3 คำนิยาม

1) สวัสดิการการรักษาพยาบาล

หมายถึง สวัสดิการที่ได้รับเกี่ยวกับการรักษา พยาบาลเมื่อเจ็บป่วย ได้แก่ ค่ายา ค่าห้องพักในสถานพยาบาล รวมถึง ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับอุปกรณ์เครื่องใช้ วัสดุที่ทำหน้าที่แทนอวัยวะที่ประสบอันตราย ซึ่งรัฐบาลหรือเอกชนเป็นผู้ให้

สวัสดิการการรักษาพยาบาล สามารถจำแนกเป็นประเภทต่าง ๆ ได้ดังนี้

(1) ประกันสุขภาพ (บัตรทอง) เป็นสวัสดิการการรักษาพยาบาลที่ให้กับประชาชนของสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ โดยบุคคลที่จะได้รับบัตร คือ ประชาชนทั่วไปที่ยังไม่มีสิทธิตามประกันสังคมและสวัสดิการรักษายาพยาบาลของข้าราชการ โดยให้บุคคลเหล่านั้นขึ้นทะเบียนกับหน่วยบริการสาธารณสุขระดับต้น โดยระบุสถานพยาบาลหรือโรงพยาบาลที่ตนเองพึงพอใจและใกล้บ้าน/สถานที่ทำงาน และจะต้องไปรับบริการที่สถานพยาบาลที่ตนเองเลือกลงทะเบียนไว้ ยกเว้น กรณีอุบัติเหตุและกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน

(2) ประกันสังคม เป็นกองทุนประกันสังคมในส่วนที่เกี่ยวกับการประกันสุขภาพจะคุ้มครอง ลูกจ้างในสถานประกอบการที่มีลูกจ้างตั้งแต่ 1 คนขึ้นไป พนักงานราชการและลูกจ้างชั่วคราวของส่วนราชการสำหรับการเจ็บป่วยที่ไม่สืบเนื่องจากการทำงาน เช่น ประสบอันตราย เจ็บป่วย การคลอดบุตร การทุพพลภาพและการตาย โครงการนี้ให้การดูแลผู้ประกันตน โดยการทำสัญญาจ้างสถานพยาบาลที่เป็นของรัฐบาลหรือเอกชน โดยที่ลูกจ้าง นายจ้าง และรัฐบาล จะต้องร่วมกันออกเงินสมทบเข้ากองทุนประกันสังคมฝ่ายละเท่า ๆ กัน ในอัตราร้อยละ 5 ของค่าจ้าง

(3) กองทุนเงินทดแทน หรือกองทุนเงินทดแทนแรงงาน เป็นการประกันสุขภาพ โดยบังคับ สำหรับการเจ็บป่วยที่สืบเนื่องจากการทำงาน ผู้ที่บาดเจ็บหรือผู้ป่วยสามารถใช้บริการได้ที่สถานพยาบาลของรัฐหรือเอกชนโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ซึ่งทางสถานพยาบาลจะวางฎีกาตั้งเบิกไปยังสำนักงานประกันสังคม

(4) สวัสดิการข้าราชการหรือข้าราชการบำนาญ เป็นสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลที่รัฐบาลให้กับข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และข้าราชการบำนาญ ส่วนข้าราชการที่รับบำเหน็จจะไม่ได้รับสวัสดิการนี้ สวัสดิการข้าราชการจะครอบคลุมถึงครอบครัวของข้าราชการ ลูกจ้างประจำและข้าราชการบำนาญ ซึ่งได้แก่ บิดา มารดา คู่สมรส และบุตรที่ยังไม่บรรลุนิติภาวะ (อายุต่ำกว่า 20 ปีบริบูรณ์)

(5) สวัสดิการพนักงานรัฐวิสาหกิจ เป็นสวัสดิการที่หน่วยงานรัฐวิสาหกิจแต่ละแห่งให้แก่พนักงานในสังกัด สำหรับพนักงานรัฐวิสาหกิจที่รับบำเหน็จจะได้รับสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลหรือไม่ขึ้นอยู่กับหน่วยงานรัฐวิสาหกิจแต่ละแห่ง ถ้าหน่วยงานนั้นมีสถานพยาบาลสำหรับให้การรักษาพยาบาลแก่พนักงาน จะถือว่าพนักงานรัฐวิสาหกิจที่รับบำเหน็จนั้นได้รับสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลหน่วยงานรัฐวิสาหกิจดังกล่าว เช่น โรงงานยาสูบ การไฟฟ้าฝ่ายผลิต การสื่อสารแห่งประเทศไทย เป็นต้น

(6) สวัสดิการของหน่วยงานอิสระของรัฐ เป็นสวัสดิการที่หน่วยงานอิสระของรัฐแต่ละแห่งให้แก่พนักงานในสังกัด จะไม่ได้ขึ้นอยู่กับบังคับของกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองแรงงาน กฎหมายว่าด้วยแรงงานสัมพันธ์ กฎหมายว่าด้วยเงินทดแทนและกฎหมายว่าด้วยการประกันสังคม แต่สวัสดิการรักษาพยาบาลของคนกลุ่มนี้จะมีกฎระเบียบรองรับเป็นของตนเอง เช่น สภากาชาดไทย สำนักราชเลขาธิการ ธนาคารแห่งประเทศไทย ศาลาว่าการกรุงเทพฯ ศาลรัฐธรรมนูญ ฯลฯ

(7) สวัสดิการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นสวัสดิการที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแต่ละแห่งให้แก่พนักงานในสังกัด จะมีระเบียบของกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยเงินสวัสดิการรักษาพยาบาลของพนักงานส่วนท้องถิ่นรองรับอยู่ซึ่งรูปแบบสวัสดิการจะเช่นเดียวกับข้าราชการพลเรือน เช่น กรุงเทพมหานคร องค์กรบริหารส่วนจังหวัด องค์กรบริหารส่วนตำบล เป็นต้น

(8) ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน เป็นการประกันสุขภาพของผู้ประกันตนกับบริษัทประกัน โดยการจ่ายค่าเบี้ยประกันตามสัญญาประกันสุขภาพ เมื่อผู้เอาประกันเจ็บป่วยก็สามารถเข้ารับการรักษา ในสถานพยาบาลในเครือของบริษัทประกันนั้นได้โดยไม่ต้องเสียค่ารักษาพยาบาลแต่อย่างใด หรือเสียค่าใช้จ่ายแล้วนำไปเสริมมาเบิกกับบริษัทประกัน

(9) สวัสดิการจัดโดยนายจ้าง เป็นสวัสดิการเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลที่สถานประกอบการ หรือนายจ้างจัดให้แก่ลูกจ้างของตนเอง นอกเหนือจากประกันสังคม ซึ่งจะแตกต่างกันไปตามสถานประกอบการ

(10) สวัสดิการอื่น ๆ เป็นสวัสดิการที่นอกเหนือจาก (1) – (9) เช่น สวัสดิการครูเอกชน สิทธิทหารผ่านศึก สวัสดิการค่ารักษาของนักเรียน นิสิต นักศึกษา ในแต่ละโรงเรียน สถาบัน เป็นต้น

2) การเจ็บป่วย

หมายถึง การเจ็บป่วยทุกประเภท ทั้งที่เกิดจากการป่วยหรือรู้สึกไม่สบาย การได้รับบาดเจ็บหรือประสบอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายหรือทำร้ายตัวเอง รวมทั้งการที่ป่วยเป็นโรคเรื้อรังหรือมีโรคประจำตัว ซึ่งในช่วงเดือนที่สัมภาษณ์นั้นอาจจะไม่แสดงอาการป่วยก็ได้

3) การป่วยหรือรู้สึกไม่สบาย

หมายถึง การป่วยตั้งแต่ป่วยเล็กน้อย จนกระทั่งถึงป่วยหนัก การที่รู้สึกตัวว่าไม่สบาย เพราะโรคหรือเหตุอื่นที่ทำให้รู้สึกเช่นนั้น

4) การได้รับบาดเจ็บหรือประสบอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายหรือทำร้ายตัวเอง

หมายถึง การที่ร่างกายเกิดบาดเจ็บหรือเจ็บปวดเนื่องจากเหตุภายนอก หรือจากเหตุที่เกิดขึ้นโดยไม่ได้คาดคิด เช่น พลัดตกหกล้ม ของมีคมบาด/ ทิ่ม/ แทะ การตกจากที่สูง ตกต้นไม้ อุบัติเหตุจากยานพาหนะ การต่อสู้ การถูกทำร้ายร่างกายและเหตุการณ์รุนแรงต่าง ๆ รวมทั้งการทำร้ายตัวเอง

5) โรคเรื้อรัง หมายถึง โรคที่มีผลก่อให้เกิดความผิดปกติ ความบกพร่อง หรือความไม่สมบูรณ์

ของร่างกาย โดยผลที่อาจตามมา คือ มีความพิการเหลืออยู่ไม่สามารถแก้ไขให้ดีขึ้นได้ จำเป็นต้องมีการดูแลจากผู้ที่มีความรู้อย่างถูกต้อง เพื่อฟื้นฟูสภาพให้สามารถดำรงชีวิตอยู่ได้ตามสภาพของการเจ็บป่วยนั้น

6) โรคประจำตัว

หมายถึง โรคที่ป่วยติดต่อกันตั้งแต่ 3 เดือนขึ้นไป แล้วยังรักษาไม่หาย ต้องทำการรักษาต่อไป (สามารถรักษาให้หายได้)

7) ซื้อ/หายากินเอง

หมายถึง การซื้อหรือหายาแผนปัจจุบัน แผนโบราณ หรือยาสมุนไพรมาเพื่อบำบัดรักษาด้วยตนเอง การซื้อยากินเอง รวมถึงการซื้อยาจากร้านขายยาซึ่งในร้านอาจมีเภสัชกรแนะนำหรือไม่ก็ตาม การที่ผู้ปกครองซื้อยามารักษาเด็ก การซื้อยาโดยเคอร์ซอร์ซื้อยาจากหมอ เป็นต้น

8) ยาแผนโบราณ

หมายถึง ยาที่ใช้ในการบำบัดโรคโดยอาศัยความรู้จากตำรายาแผนโบราณ ซึ่งได้จากการเรียนสืบต่อกันมา หรือยาที่ได้รับอนุญาตให้ขึ้นทะเบียนตำรับยาเป็นยาแผนโบราณ (พระราชบัญญัติ พ.ศ. 2510 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) ยาเหล่านี้เป็นยาสำเร็จรูป (มีเลขทะเบียน ฉลาก คำอธิบาย) มีหลายรูปแบบ เช่น ยาน้ำ ยาตอง ผง ลูกกลอน ขี้ผึ้ง ครีม เจล ยาเม็ด ยาแคปซูล เป็นต้น รวมทั้งยาสมุนไพร/ยาตำรับที่ผู้ประกอบโรคศิลปะสาขาการแพทย์ แผนไทยประเภทเวชกรรมไทย หรือผู้ประกอบโรคศิลปะสาขาการแพทย์แผนไทยประยุกต์จ่ายให้ผู้ป่วยเฉพาะราย

9) ยาสมุนไพร/สมุนไพร

หมายถึง ยาที่ได้จากพืช เช่น พืชสมุนไพรต่างๆ สัตว์ เช่น อวัยวะต่างๆ จากสัตว์ หรือแร่ (แร่ธาตุ) ซึ่งมีได้ผสม ปปรุง หรือแปรสภาพ (เป็นยาสำเร็จรูป) รวมถึง ยาต้ม ยาอบ ยาอาบ ยาแช่ ยาฝน ยาพอก ลูกประคบ

10) หมอพื้นบ้าน

หมายถึง ผู้ที่มีความรู้ที่ได้รับสืบทอดต่อกันมาหรือจากบรรพบุรุษในการดูแลสุขภาพหรืออาการเจ็บป่วยเบื้องต้นในชุมชน โดยใช้ยาสมุนไพร พิธีกรรม การนวด เป็นต้น

11) แพทย์แผนไทย / แพทย์แผนโบราณ

หมายถึง ผู้ประกอบโรคศิลปะสาขา การแพทย์แผนไทย ประเภทเวชกรรมไทย เภสัชกรรมไทย ผดุงครรภ์ไทย นวดไทยหรือผู้ประกอบโรคศิลปะสาขาการแพทย์แผนไทยประยุกต์

12) ภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านสุขภาพ

หมายถึง องค์ความรู้ ความคิด ความเชื่อ และความชำนาญในการดูแลสุขภาพโดยอาศัยความรู้ที่ได้สั่งสม ถ่ายทอด และพัฒนาสืบต่อกันมาในท้องถิ่น ซึ่งรวมถึง การแพทย์แผนไทย การแพทย์พื้นบ้าน และการแพทย์ทางเลือกที่ประชาชนและชุมชนใช้ในการดูแลสุขภาพอย่างสอดคล้องกับท้องถิ่นนั้น ๆ

13) สถานีอนามัย / ศูนย์บริการสาธารณสุข

หมายถึง หน่วยบริการสาธารณสุขระดับตำบล หรือระดับหมู่บ้านทั่วไปที่อยู่ใกล้ชิดชุมชนมากที่สุด ครอบคลุมประชากรประมาณ 1,000 – 5,000 คน การให้บริการจะเน้นการส่งเสริมสุขภาพป้องกันโรคและรักษาพยาบาล โดยสถานีอนามัยจะตั้งอยู่นอกเขตเทศบาล ส่วนศูนย์บริการสาธารณสุขจะตั้งอยู่ในเขตเทศบาลและกรุงเทพมหานคร

14) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.)

หมายถึง สถานีอนามัยที่ยกระดับให้เป็นโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) จะให้บริการด้านสุขภาพแก่ประชาชนในตำบลให้ประชาชนและผู้รับบริการได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการดูแลสุขภาพของตนเอง

15) ศูนย์สุขภาพชุมชน

หมายถึง สถานพยาบาลปฐมภูมิ (Primary Care Unit หรือ PCU) ที่พัฒนาภายใต้โครงการสร้างหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้าที่ได้รับมอบหมายให้เป็นสถานพยาบาลใกล้บ้าน ใกล้ใจ ประจำครอบครัว ประชาชน โดยต้องมีความพร้อมในการให้บริการทางการแพทย์และสาธารณสุขที่ประยุกต์ทั้งทางด้าน การแพทย์ จิตวิทยาและสังคม ทำหน้าที่ให้บริการทั้งส่วนที่เป็นการรักษาพยาบาล การส่งเสริมสุขภาพ การป้องกันโรคและการฟื้นฟูสภาพที่เป็นลักษณะการให้บริการแบบผู้ป่วยนอก การให้บริการที่บ้าน และบริการในชุมชน ไม่รวมบริการที่ต้องใช้ความเชี่ยวชาญเฉพาะ ตั้งอยู่ในที่สามารถเดินทางไปใช้บริการได้สะดวกภายใน 30 นาที มีบุคลากร เครื่องมือ อุปกรณ์ และการจัดการตามเกณฑ์มาตรฐาน มีประชากรที่ขึ้นทะเบียนที่ชัดเจนและรับผิดชอบดูแลประชากรไม่เกิน 10,000 คนต่อหน่วย โดยการจัดการ อาจจัดบริการเป็นหน่วยบริการปฐมภูมิที่เป็นสถานพยาบาลเดียว หรือจัดเป็นเครือข่ายบริการปฐมภูมิที่มีหน่วยบริการย่อยรวมกันให้บริการ

16) โรงพยาบาลชุมชน

หมายถึง หน่วยบริการสาธารณสุขที่ให้บริการด้านการแพทย์และสาธารณสุขระดับอำเภอหรือกิ่งอำเภอ มีเตียงสำหรับผู้ป่วยตั้งแต่ 10 เตียงขึ้นไป จนถึง 150 เตียง ครอบคลุมประชากรตั้งแต่ 10,000 คนขึ้นไป มีแพทย์และเจ้าหน้าที่สาธารณสุขอื่นๆ ปฏิบัติงานประจำ การให้บริการจะเน้นหนักในการรักษาพยาบาลมากกว่าสถานบริการในระดับต้น

17) โรงพยาบาลทั่วไป

หมายถึง โรงพยาบาลที่ตั้งอยู่ในระดับจังหวัด หรืออำเภอขนาดใหญ่ และมีขนาดจำนวนเตียงผู้ป่วยตั้งแต่ 200 – 500 เตียง

18) โรงพยาบาลศูนย์

หมายถึง โรงพยาบาลในระดับจังหวัดที่มีขนาดเกิน 500 เตียงขึ้นไป และมีแพทย์เฉพาะสาขาต่าง ๆ ครบถ้วน

19) โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ

หมายถึง โรงพยาบาลที่อยู่สังกัดกรมต่าง ๆ ของกระทรวงสาธารณสุข เช่น โรงพยาบาลเลิศสิน หรือสังกัดหน่วยงานอื่น ๆ นอกกระทรวงสาธารณสุข เช่น รพ.กลาง รพ.ตำรวจ เป็นต้น

20) ร้านยาชุมชนอบอุ่น

หมายถึง หน่วยบริการสนับสนุนงานด้านสาธารณสุขในเรื่องของการบริการคัดกรองโรคตามมาตรฐานการดูแลผู้ป่วยตามกลุ่มโรค ซึ่งหากพบว่าผู้ใดมีความเสี่ยงก็จะเสนอแนะให้ไปรับบริการต่อที่โรงพยาบาลตามสิทธิประกันสุขภาพ ซึ่งเภสัชกรจะทำหน้าที่ติดตามผู้ป่วยว่าเข้าถึงการบริการหรือไม่และหากถูกวินิจฉัยจากโรงพยาบาลว่าเป็นผู้ป่วยด้วยโรคเรื้อรังจริง เภสัชกรจะติดตามการใช้อย่างต่อเนื่อง

นอกจากนี้ร้านยาชุมชนอบอุ่นจะให้ความรู้เกี่ยวกับสุขภาพ เช่น ความรู้ในการบริโภคที่ถูกต้องของประชาชนทุกกลุ่มโรค ให้ความรู้เพื่อลดความเสี่ยงในการติดโรคติดต่อที่อาจมีการแพร่กระจายในช่วงเวลาใดเวลาหนึ่ง รวมถึงการให้ความรู้ การปฏิบัติตัว และติดตามผู้เสพติดบุหรี่ ตลอดจนการออกเยี่ยมบ้านผู้ป่วยในบางกลุ่มโรคด้วย

21) การส่งเสริมสุขภาพ

หมายถึง การใช้บริการด้านต่าง ๆ สำหรับส่งเสริมสุขภาพ เพื่อให้มีสุขภาพที่ดีขึ้น (ไม่ใช่เกิดจากการเจ็บป่วย) อาทิเช่น การไปรับการฉีดวัคซีน การไปฝากครรภ์/ตรวจครรภ์ การไปรับบริการวางแผนครอบครัว การตรวจสุขภาพ การตรวจคัดกรองโรค การไปรับบริการป้องกันโรคในช่องปาก การไปรับยาบำรุง และการไปรับบริการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมที่มีความเสี่ยงต่อสุขภาพ (ลดน้ำหนัก อดบุหรี่ ฯลฯ) เป็นต้น

22) การเข้าพักรักษาตัวในสถานพยาบาล

หมายถึง การที่ผู้ป่วยต้องนอนค้างคืนในสถานพยาบาลเพื่อรักษาตัว ไม่ว่าจะเกิดด้วยสาเหตุใดก็ตาม

23) ความจำเป็นทางสุขภาพที่ไม่ได้รับการตอบสนอง

หมายถึง ความจำเป็นที่ผู้ป่วยหรือผู้รับบริการทางสุขภาพ ต้องการรักษาหรือใช้บริการ แต่ไม่สามารถรักษาหรือใช้บริการได้ตามที่ต้องการ

24) ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ

หมายถึง ยาที่ยับยั้ง/ฆ่า/ต้านเชื้อโรค ซึ่งโดยทั่วไปมักเป็นเชื้อแบคทีเรีย คำว่า “ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ” ในแบบสอบถามนี้หมายถึงยาฆ่าเชื้อแบคทีเรีย โดยเชื้อแบคทีเรียเป็นสาเหตุของการเกิดโรคและอาการเจ็บป่วยในคนและสัตว์ โดยรายชื่อตัวอย่างของยาปฏิชีวนะ เช่น กาโน กาโนสเปค คล็อกซา คล็อกซาซิลิน โครไตร โครไตรม็อก โครไตรม็อกซาโซล ซัลฟา ซิโทรแมกซ์ ซิโปรเบย์ ซิโปรฟล็อกซาซิน ด็อกซี ด็อกซีซัยลีน ไดเซนไต้ เตตรา ร้า เตตรา ร้าซัยคลิน ทีซี ทีซีมียซิน นอร์ฟล็อก นอร์ฟล็อกซาซิน แบคทริม โพรเคน เพนนิซิลลิน เพนบริทิน เพนวี ยาห้าแสน ร็อกซิโทร ร็อกซิโทรมัยซิน รูริด อ็อกแมนติน อะซิโทร ออริโอมีซิน อะซิโทรมัยซิน อะม็อกซี่ อะม็อกซี่ซิลลิน อิริโทร อิริโทรมัยซิน เป็นต้น

2.4 แผนแบบการเลือกตัวอย่าง

แผนแบบการเลือกตัวอย่างที่ใช้เป็นแบบ Stratified Two – Stage Sampling (รายละเอียดในภาคผนวก ก.) โดยมีจังหวัดเป็นสตราตัม และในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล เป็นสตราตัมย่อยในการเลือกตัวอย่างขั้นที่หนึ่ง (primary sampling stage) หน่วยตัวอย่างขั้นที่หนึ่ง คือเขตแฉงนั้บ โดยกรอบตัวอย่างทั้งสิ้น 5,970 เขตแฉงนั้บ สำหรับการเลือกตัวอย่างขั้นที่สอง (secondary sampling stage) ครั้วเรือนส่วนบุคคลและสมาชิกในครั้วเรือนกลุ่มบุคคลประเภทคนงานเป็นหน่วยตัวอย่างขั้นที่สองโดยกำหนดให้ 16 และ 12 ครั้วเรือนตัวอย่างต่อเขตแฉงนั้บตัวอย่างในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล

ตามลำดับ ก่อนดำเนินการเลือกครัวเรือนตัวอย่าง ได้มีการสร้างกรอบครัวเรือนตัวอย่าง โดยทำการนับและจัดครัวเรือนและอาคาร/สิ่งปลูกสร้างทุกแห่งในแต่ละเขตแจกนับตัวอย่างหลังจากนั้นจึงมีการจัดเรียงรายชื่อครัวเรือนส่วนบุคคลใหม่ตามขนาดครัวเรือน ซึ่งวัดด้วยจำนวนสมาชิกในครัวเรือน แล้วจึงดำเนินการเลือกครัวเรือนตัวอย่างด้วยวิธีการสุ่มแบบมีระบบ

2.5 รายการข้อมูล

สำหรับแบบสอบถามที่จะใช้ในการสัมภาษณ์ และบันทึกรายละเอียดของบุคคลในการสำรวจโครงการนี้ ประกอบด้วยคำถามหลัก 9 ตอน ได้แก่

- ตอนที่ 1 ลักษณะทั่วไปของสมาชิกในครัวเรือน
- ตอนที่ 2 หลักประกันด้านสุขภาพ
- ตอนที่ 3 การเจ็บป่วยและการไปรับบริการสาธารณสุข
- ตอนที่ 4 ความจำเป็นทางสุขภาพที่ไม่ได้รับการตอบสนอง
- ตอนที่ 5 การประเมินสถานะสุขภาพ
- ตอนที่ 6 การตรวจหามะเร็งเต้านม
- ตอนที่ 7 การตรวจหามะเร็งปากมดลูก
- ตอนที่ 8 ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ
- ตอนที่ 9 ลักษณะของครัวเรือน

2.6 การเก็บรวบรวมข้อมูล

การสำรวจได้ดำเนินการพร้อมกันทั่วประเทศในระหว่างวันที่ 1-31 ของเดือนมีนาคม พ.ศ. 2564

สำหรับวิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล ใช้วิธีการสัมภาษณ์หัวหน้าครัวเรือนหรือสมาชิกในครัวเรือนตัวอย่าง โดยพนักงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งมีประสบการณ์ในการสำรวจ

สำนักงานสถิติแห่งชาติได้ใช้เครื่องคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet) ในการบันทึกข้อมูลแทนแบบสอบถาม เป็นการนำเทคโนโลยีมาใช้เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน สามารถควบคุมคุณภาพ ติดตามการปฏิบัติงานของพนักงานเก็บรวบรวมข้อมูลบนระบบติดตามความก้าวหน้า (Web Application) ทั้งติดตามเส้นทางการเดินสำรวจของพนักงานเก็บรวบรวมข้อมูล ติดตามความก้าวหน้าในการปฏิบัติงานของพนักงาน

ก่อนถึงคาบการปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติ มีการจัดประชุมชี้แจงการปฏิบัติงานผ่านระบบทางไกล Video Conference ได้แก่ การชี้แจงทำความเข้าใจแบบสอบถาม คำนิยาม ที่สำคัญ ขอบข่าย คุ่มรวม ตลอดจนข้อสังเกต ปัญหา อุปสรรคที่พบ เป็นต้น

การปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูล พนักงานจะทำการสัมภาษณ์ครัวเรือนตัวอย่าง และทำการบันทึกข้อมูลลงเครื่องคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet) เมื่อพนักงานทำการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลเรียบร้อยแล้ว จะส่งข้อมูลบนเครือข่ายสัญญาณอินเทอร์เน็ตเข้าสู่ Server ซึ่งข้อมูลที่ได้จะเก็บไว้ในระบบ Cloud Computing สำหรับประมวลผลข้อมูลต่อไป

2.7 การประมวลผลข้อมูล

สำหรับการสำรวจครั้งนี้เป็นการสำรวจด้วยตัวอย่าง เพื่อให้สามารถประมาณค่าหรืออ้างถึงประชากรได้นั้น ต้องมีการคำนวณค่าถ่วงน้ำหนักให้แก่หน่วยที่ถูกเลือกมาเป็นตัวแทน โดยมีขั้นตอนการคำนวณค่าถ่วงน้ำหนัก 3 ขั้นตอนหลักๆ (รายละเอียดในภาคผนวก ก.) ดังนี้

1. คำนวณค่าถ่วงน้ำหนักพื้นฐาน (Design weight หรือ base weight) เป็นการคำนวณส่วนกลับของความน่าจะเป็นของหน่วยตัวอย่างที่ถูกเลือกในแต่ละขั้นของการเลือกตัวอย่างตามแผนแบบการเลือกตัวอย่าง

2. การปรับค่าถ่วงน้ำหนักพื้นฐานเมื่อมีข้อมูลที่ไม่ตอบ (Adjustment for non-response) โดยจะทำการปรับค่าถ่วงน้ำหนักของครัวเรือน

3. การปรับค่าถ่วงน้ำหนักด้วยข้อมูลสนับสนุนอื่นๆ (post-stratification calibration adjustment) โดยใช้ข้อมูลจากการคาดประมาณประชากร ตามกลุ่มอายุ เพศ ภาค และเขตการปกครอง

2.8 ข้อจำกัดของข้อมูล

ตาราง ค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม (Coefficient of variation : C.V.)
ของการเจ็บป่วยและการรับบริการสาธารณสุข จำแนกตามเขตการปกครอง ภาค เพศ และกลุ่มอายุ

	ค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม (C.V.%)			
	การเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล ในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์			
	รวม (OP1 หรือ OP4 หรือ OP7)	ป่วยหรือ รู้สึกไม่สบาย (OP1)	อุบัติเหตุหรือ ถูกทำร้ายหรือ ทำร้ายตัวเอง (OP4)	ป่วยเป็นโรคเรื้อรัง หรือโรคประจำตัว (OP7)
ทั่วราชอาณาจักร	0.73	1.47	4.63	0.84
เขตการปกครอง				
ในเขตเทศบาล	1.14	2.42	7.16	1.29
นอกเขตเทศบาล	0.96	1.84	6.02	1.11
ภาค				
กรุงเทพมหานคร	2.46	5.07	10.74	2.92
กลาง	1.52	3.42	10.17	1.65
เหนือ	1.28	2.77	9.39	1.48
ตะวันออกเฉียงเหนือ	1.44	2.55	9.72	1.71
ใต้	1.74	3.09	10.11	2.03
เพศ				
ชาย	1.16	2.29	6.45	1.34
หญิง	0.94	1.90	6.62	1.09
กลุ่มอายุ				
0-14 ปี	3.06	3.56	14.03	7.56
15-24 ปี	5.09	7.26	14.92	8.64
25-59 ปี	1.24	2.34	6.01	1.53
60 ปีขึ้นไป	0.80	2.25	9.94	0.90

ตาราง ค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม (Coefficient of variation : C.V.)
ของการเจ็บป่วยและการรับบริการสาธารณสุข จำแนกตามเขตการปกครอง ภาค เพศ และกลุ่มอายุ (ต่อ)

	ค่าสัมประสิทธิ์ของความแปรผันของค่าประมาณยอดรวม (C.V.%)		
	ในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์		
	การรับบริการส่งเสริมสุขภาพ (HP1)	การเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล (IP1)	การรับบริการทันตกรรม (DH1)
ทั่วราชอาณาจักร	1.35	3.32	1.67
เขตการปกครอง			
ในเขตเทศบาล	2.36	6.13	2.38
นอกเขตเทศบาล	1.64	3.78	2.33
ภาค			
กรุงเทพมหานคร	7.41	15.63	4.32
กลาง	3.23	5.77	3.29
เหนือ	2.77	6.00	3.48
ตะวันออกเฉียงเหนือ	2.11	5.90	3.45
ใต้	2.85	6.56	3.75
เพศ			
ชาย	2.16	5.48	2.68
หญิง	1.74	4.14	2.12
กลุ่มอายุ			
0-14 ปี	3.54	9.81	3.17
15-24 ปี	8.15	10.48	4.83
25-59 ปี	1.94	5.39	2.49
60 ปีขึ้นไป	2.25	4.27	4.02

บทที่ 3 ผลสำรวจ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จัดทำการสำรวจอนามัยและสวัสดิการ ปี 2564 โดยทำการเก็บรวบรวมข้อมูล ในเดือนมีนาคม จากครัวเรือนตัวอย่างทั่วประเทศ ทั้งในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล ซึ่งมีข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลสวัสดิการการรักษาพยาบาล สถานการณ์ด้านสุขภาพ ตั้งแต่การเจ็บป่วย/อุบัติเหตุ/โรคเรื้อรัง การส่งเสริมสุขภาพและทันตกรรม ตลอดจนความรู้เรื่องการใช้จ่ายยาเชื่อหรือยาปฏิชีวนะ ได้ผลการสำรวจ ดังนี้

3.1 อัตราการตอบ

ตาราง 1 ขนาดตัวอย่างที่สัมภาษณ์ได้ และอัตราการตอบ

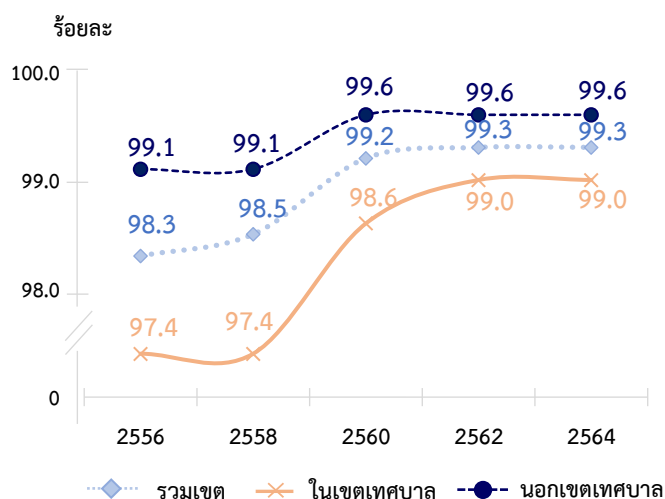
ผลการแจกจ่าย	รวม	เขตการปกครอง		ภาค				ใต้
		ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพ-มหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	
ครัวเรือนที่แจกจ่ายได้ทั้งหมด	23,415	13,139	10,276	1,156	6,948	5,293	6,122	3,896
ครัวเรือนรื้อถอนไฟไหม้	76	51	25	6	21	15	23	11
บ้านว่าง	2,380	1,635	745	131	764	478	561	446
ไม่พบผู้ตอบสัมภาษณ์	1,058	715	343	106	618	58	71	205
ไม่ให้ความร่วมมือ	263	209	54	85	142	19	9	8
หาบ้านไม่พบ	4	3	1	0	4	0	0	0
อื่น ๆ	209	149	60	19	101	14	23	52
จำนวนครัวเรือนตัวอย่าง	27,960	16,320	11,640	1,600	8,808	5,952	6,880	4,720
อัตราการตอบของครัวเรือน (%) ^{1/} :								
Household RR (%) ^{1/}	94.6	93.4	96.3	85.8	90.1	98.6	98.7	94.8

$$1/ \text{ Household RR (\%)} = \frac{\text{จำนวนครัวเรือนที่แจกจ่ายได้} \times 100}{\text{จำนวนครัวเรือนที่แจกจ่ายได้} + \text{จำนวนครัวเรือนที่ไม่พบผู้ตอบสัมภาษณ์} + \text{จำนวนครัวเรือนที่ไม่ให้ความร่วมมือ} + \text{จำนวนครัวเรือนที่หาบ้านไม่พบ}}$$

3.2 สวัสดิการการรักษาพยาบาล

จากผลการสำรวจปี 2564 พบว่าประชากรร้อยละ 99.3 มีสวัสดิการการรักษาพยาบาลโดยผู้ที่อยู่นอกเขตเทศบาลมีสวัสดิการการรักษาพยาบาลสูงกว่าผู้ที่อยู่ในเขตเทศบาล และเมื่อเปรียบเทียบกับการสำรวจที่ผ่านมา พบว่าการมีสวัสดิการการรักษาพยาบาลของประชากรมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

แผนภูมิ 1 ร้อยละของประชากรที่มีสวัสดิการการรักษาพยาบาล ปี 2556-2564



ประชากรที่มีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลร้อยละ 99.3 นั้นพบว่าเป็นสวัสดิการฯ ที่ได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาล คือ บัตรประกันสุขภาพ (บัตรทอง) ร้อยละ 74.5 สวัสดิการประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทนร้อยละ 18.2 และสวัสดิการข้าราชการ/ข้าราชการบำนาญร้อยละ 7.0 ซึ่งในแต่ละระบบมีสิทธิประโยชน์ทางสุขภาพที่ค่อนข้างแตกต่างกัน สำหรับสวัสดิการฯ ที่ได้จากที่อื่นที่ไม่ใช่ของรัฐบาล คือ บริษัทประกันสุขภาพร้อยละ 6.3 ส่วนสวัสดิการโดยนายจ้างร้อยละ 1.8 และจากแหล่งอื่น ๆ มีเพียงร้อยละ 1.1 ตามลำดับ

เมื่อพิจารณาตามภาคที่อยู่อาศัย พบว่าประชากรในภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีสวัสดิการฯ สูงสุด (ร้อยละ 99.8) ในขณะที่กรุงเทพมหานครเป็นพื้นที่ซึ่งมีสวัสดิการฯ ต่ำสุด (ร้อยละ 98.3) โดยเฉพาะประกันสุขภาพ (บัตรทอง) ของกรุงเทพมหานครและภาคกลางซึ่งมีเพียงร้อยละ 52.6 และร้อยละ 63.6 อย่างไรก็ตามเมื่อเปรียบเทียบกับภาคอื่น ๆ จะเห็นว่ากรุงเทพมหานครมีสวัสดิการฯ ประกันสุขภาพกับบริษัทประกันสูงกว่าภาคอื่น ๆ อย่างเห็นได้ชัด

ตาราง 2 ร้อยละของประชากรที่มีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล จำแนกตามประเภทสวัสดิการฯ ที่มี เขตการปกครองและภาค ปี 2564

การมีสวัสดิการฯ และประเภทสวัสดิการฯ ที่มี	รวม	เขตการปกครอง			ภาค			
		ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้
ประชากรที่มีสวัสดิการฯ	99.3	99.0	99.6	98.3	99.2	99.3	99.8	99.5
ประเภทสวัสดิการฯ ที่มี ^{1/}								
บัตรประกันสุขภาพ (บัตรทอง)	74.5	65.2	82.1	52.6	63.6	83.7	87.2	82.8
บัตรประกันสังคม/ กองทุนเงินทดแทน	18.2	25.2	12.5	36.5	29.8	9.7	6.6	8.7
สวัสดิการข้าราชการ/ข้าราชการบำนาญ	7.0	8.6	5.6	7.8	6.6	6.9	6.7	7.8
สวัสดิการรัฐวิสาหกิจ	0.7	1.1	0.3	1.3	0.9	0.4	0.2	0.8
หน่วยงานอิสระ	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	0.1	<0.1	0.1
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	0.3	0.1	0.4	0.1	0.3	0.3	0.5	0.3
ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน	6.3	9.1	4.0	12.2	8.1	4.4	3.5	4.6
สวัสดิการจัดโดยนายจ้าง	1.8	2.0	1.5	2.4	4.4	0.3	0.1	0.4
อื่น ๆ	1.1	1.1	1.0	0.8	1.6	1.6	0.3	0.9

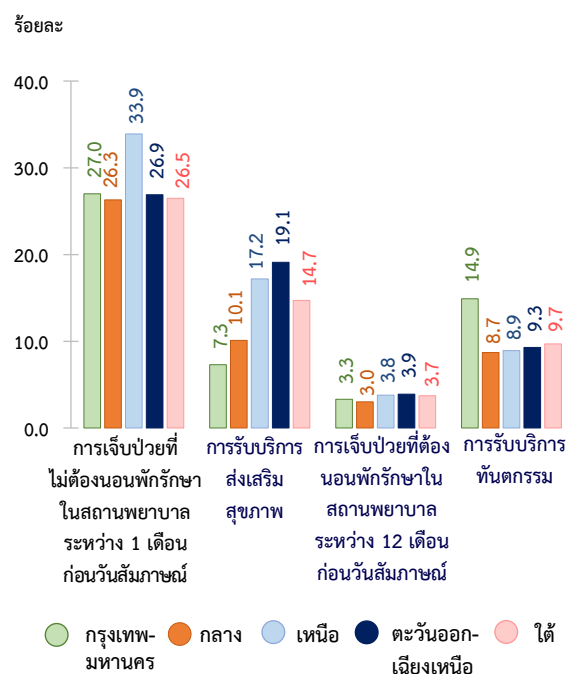
^{1/} ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ

3.3 สถานการณ์ด้านสุขภาพของประชากร

ผลการสำรวจ พบว่าระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์มีผู้เจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนในสถานพยาบาลจำนวนทั้งสิ้น 18.9 ล้านคน (ร้อยละ 27.8) ส่วนระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ พบว่า มีผู้ไปรับบริการส่งเสริมสุขภาพจำนวน 9.5 ล้านคน (ร้อยละ 14.0) มีผู้ป่วยที่ต้องนอนพักรักษา จำนวน 2.3 ล้านคน (ร้อยละ 3.5) และมีผู้ไปรับบริการทันตกรรมจำนวน 6.7 ล้านคน (ร้อยละ 9.9) โดยเพศหญิงมีอัตราสูงกว่าเพศชายในทุกเรื่อง

เมื่อพิจารณาตามเขตที่อยู่อาศัย พบว่าผู้อยู่นอกเขตเทศบาลมีอัตราการเจ็บป่วยและอัตราการรับบริการส่งเสริมสุขภาพสูงกว่าผู้อยู่ในเขตเทศบาล ในขณะที่อัตราการรับบริการทันตกรรมของผู้อยู่นอกเขตเทศบาลมีอัตราการรับบริการต่ำกว่าผู้อยู่ในเขตเทศบาล

แผนภูมิ 2 ร้อยละของประชากร จำแนกตามสถานการณ์ด้านสุขภาพของประชากร และภาค ปี 2564



หากพิจารณาตามกลุ่มอายุ พบว่าอัตราการเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ พบมากที่สุดในกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไป ร้อยละ 64.6 เนื่องจากในกลุ่มนี้มีโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัวมากกว่ากลุ่มอื่น ๆ รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 25-59 ปี ร้อยละ 22.3 และกลุ่มอายุ 0-14 ปี และร้อยละ 16.4 ตามลำดับ

ตาราง 3 ร้อยละของประชากร จำแนกตามสถานการณ์ด้านสุขภาพเพศ และเขตการปกครอง ปี 2564

เพศและเขตการปกครอง	สถานการณ์ด้านสุขภาพของประชากร			
	การเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล ^{1/2/}	การรับบริการส่งเสริมสุขภาพ ^{1/}	การเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล ^{3/}	การรับบริการทันตกรรม ^{1/}
รวม	27.8 (18.9 ล้านคน)	14.0 (9.5 ล้านคน)	3.5 (2.3 ล้านคน)	9.9 (6.7 ล้านคน)
เพศ				
ชาย	25.1	11.4	3.0	8.2
หญิง	30.5	16.4	4.0	11.4
เขตการปกครอง				
ในเขตเทศบาล	26.7	11.1	3.0	10.8
นอกเขตเทศบาล	28.8	16.3	3.9	9.1

1/ การเจ็บป่วย รวมผู้ที่เจ็บป่วย/รู้สึกไม่สบาย ผู้ที่ได้รับอุบัติเหตุ/ถูกทำร้ายร่างกาย/ทำร้ายตัวเอง และผู้ป่วยเป็นโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว

2/ ในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

3/ ในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

เมื่อพิจารณาตามภาค พบว่า ในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ อัตราการเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลอยู่ระหว่างร้อยละ 26 - 34 โดยเฉพาะภาคเหนือมีอัตราการเจ็บป่วยฯ สูงถึงร้อยละ 33.9 ในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์อัตราการส่งเสริมสุขภาพ พบว่าอยู่ระหว่างร้อยละ 7.3 - 19.1 โดยสูงสุดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือและต่ำสุดในกทม. (ร้อยละ 19.1 และร้อยละ 7.3 ตามลำดับ) สำหรับอัตราการเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลพบสูงสุดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ คือ ร้อยละ 3.9 ส่วนอัตราการรับบริการทันตกรรม พบว่าประชากรในกรุงเทพมหานครมีอัตราการรับบริการทันตกรรมสูงสุด (ร้อยละ 14.9) ในขณะที่ภาคกลางมีอัตราการรับบริการทันตกรรมต่ำสุด (ร้อยละ 8.7)

สำหรับในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ อัตราการเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล ซึ่งพบว่าสูงสุดจะอยู่ที่กลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไปร้อยละ 5.3 เนื่องจากเป็นกลุ่มเปราะบางและส่วนใหญ่มีโรคประจำตัวในขณะที่ต่ำสุดจะอยู่ที่กลุ่มอายุ 0-14 ปี ร้อยละ 2.2 ส่วนอัตราการไปรับบริการส่งเสริมสุขภาพพบมากในกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไปร้อยละ 25.0 และกลุ่มอายุ 0-14 ปี ร้อยละ 13.9 เนื่องจากเป็นกลุ่มอายุที่ต้องดูแลและส่งเสริมสุขภาพมากเป็นพิเศษ เช่น การตรวจสุขภาพตามที่แพทย์นัด การไปรับวัคซีน เป็นต้น

สำหรับอัตราการรับบริการทันตกรรมพบว่าผู้ที่มีอายุ 0-14 ปี ไปรับบริการทันตกรรมสูงสุดร้อยละ 14.2 รองลงมาคือกลุ่มอายุ 15-24 ปี ร้อยละ 10.1 และต่ำสุดในกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไป อย่างไรก็ตาม จะเห็นว่าอัตราการรับบริการทันตกรรมจะลดลงตามกลุ่มอายุที่เพิ่มขึ้นตามลำดับ

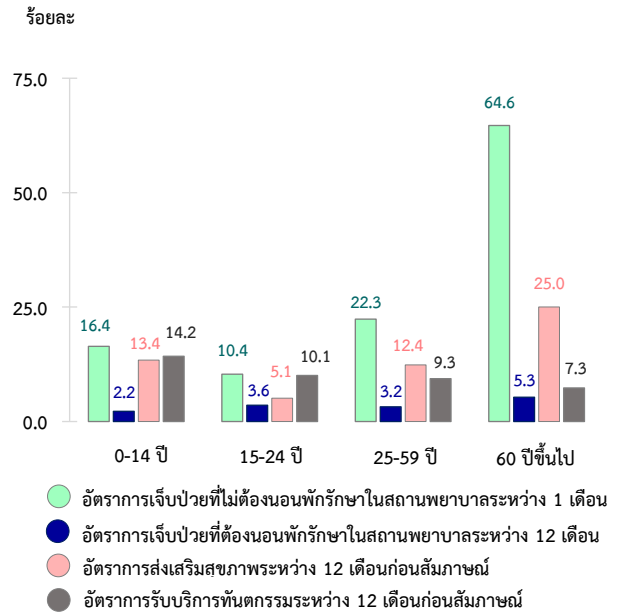
3.4 การเจ็บป่วย

3.4.1 การเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

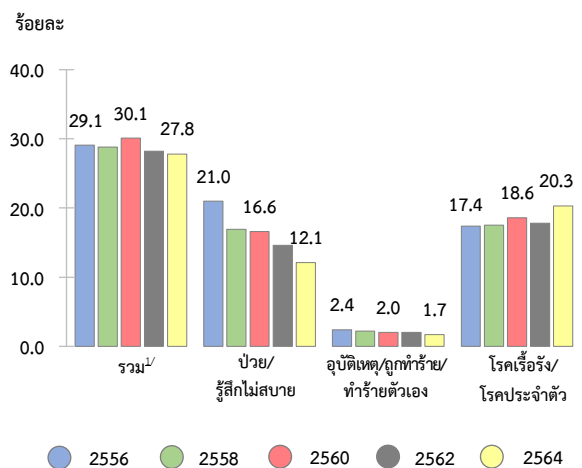
ผลการสำรวจ พบว่าแนวโน้มของการเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ของประชากรพบว่ามีสัดส่วนเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 29.1 ในปี 2556 เป็นร้อยละ 30.1 ในปี 2560 จากนั้นลดลงมาเป็นร้อยละ 27.8 ในปี 2564 และเมื่อพิจารณาตามลักษณะของการเจ็บป่วยเมื่อเทียบกับปี 2556 พบว่า ผู้ที่ป่วยด้วยสาเหตุจากการมีโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัวเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 17.4 ในปี 2556 เป็นร้อยละ 18.6 ในปี 2560 และเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 20.3 ในปี 2564

สำหรับผู้เจ็บป่วยจากอาการป่วย/รู้สึกไม่สบายมีสัดส่วนลดลงอย่างต่อเนื่องจากร้อยละ 21.0 ในปี 2556 เป็นร้อยละ 12.1 ในปี 2564 ในส่วนการเจ็บป่วยจากอุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย/ทำร้ายตัวเองมีแนวโน้มของสัดส่วนลดลง คือ จากร้อยละ 2.4 ในปี 2556 เป็นร้อยละ 2.0 ในปี 2560 และต่ำสุดเพียงร้อยละ 1.7 ในปี 2564

แผนภูมิ 3 ร้อยละของประชากร จำแนกตามสถานการณ์ด้านสุขภาพและกลุ่มอายุ ปี 2564



แผนภูมิ 4 ร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทการเจ็บป่วย ปี 2556 - 2564



^{1/} ตอบได้มากกว่า 1 ประเภท

เมื่อพิจารณาลักษณะการเจ็บป่วย จำแนกตามเพศและกลุ่มอายุ พบว่าการป่วยหรือรู้สึกไม่สบายในผู้หญิงและกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไป จะมีสัดส่วนการป่วยสูงกว่าผู้ชายและกลุ่มอายุอื่น ๆ

การเกิดอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายหรือทำร้ายตัวเอง พบว่าผู้ชายจะมีสัดส่วนสูงกว่าผู้หญิงเล็กน้อย และพบมากในกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไป

สำหรับการเป็นโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว พบว่าผู้หญิงและกลุ่มอายุ 60 ปีขึ้นไปจะมีสัดส่วนการป่วยด้วยโรคเรื้อรัง สูงกว่าผู้ชาย และกลุ่มอายุอื่น ๆ ซึ่งเป็นลักษณะเดียวกันกับการป่วยหรือรู้สึกไม่สบาย

ตาราง 4 อัตราร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทของการเจ็บป่วยเพศ และกลุ่มอายุ ปี 2564

เพศและกลุ่มอายุ	ประเภทของการเจ็บป่วย		
	ป่วย/รู้สึกไม่สบาย	อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย/ทำร้ายตัวเอง	โรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว
เพศ			
ชาย	10.9	1.9	17.5
หญิง	13.2	1.5	23.0
กลุ่มอายุ			
0 - 14 ปี	13.7	1.2	3.2
15 - 24 ปี	5.9	1.5	4.2
25 - 59 ปี	9.5	1.8	15.7
60 ปีขึ้นไป	22.1	2.2	58.6

เมื่อพิจารณาผู้ที่มีอาการป่วย/รู้สึกไม่สบาย พบว่าครึ่งสุดท้ายของการป่วยมีสาเหตุมาจากหวัด/ไอน้ำมูกสูงสุด (ร้อยละ 31.2) รองลงมา คือ การปวดหลัง/ปวดกล้ามเนื้อและป่วยจากการมีโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว (ร้อยละ 17.5 และร้อยละ 17.1 ตามลำดับ) แต่ผู้หญิงจะเป็นโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัวมากกว่าผู้ชาย สำหรับการเจ็บป่วยที่เกิดจากอุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย/ทำร้ายตัวเอง พบว่าครึ่งสุดท้ายของอุบัติเหตุเกิดจากการพลัดตกหกล้มสูงสุด (ร้อยละ 29.7) รองลงมาคือ อุบัติเหตุอื่น ๆ และอุบัติเหตุจากรถจักรยานยนต์ (ร้อยละ 23.5 และร้อยละ 20.8 ตามลำดับ)

ตาราง 5 อัตราร้อยละของประชากร จำแนกตามประเภทของการเจ็บป่วย สาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้ายและเพศ ปี 2564

ประเภทและสาเหตุของการเจ็บป่วย ครั้งสุดท้าย 5 ลำดับแรก	อัตราร้อยละ (จำนวน : ล้านคน)		
	รวม	ชาย	หญิง
อาการป่วย/รู้สึกไม่สบาย	100.0 (8.2)	100.0 (3.6)	100.0 (4.6)
● หวัด/ไอ/มีน้ำมูก	31.2	31.7	30.9
● ปวดหลัง/ปวดกล้ามเนื้อ	17.5	18.7	16.5
● โรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว	17.1	16.8	17.3
● ใช้ตัวร้อน	9.4	9.9	9.1
● ความเครียด/นอนไม่หลับ	6.7	5.1	8.0
ได้รับอุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย/ ทำร้ายตัวเอง	100.0 (1.1)	100.0 (0.6)	100.0 (0.5)
● พลัดตกหกล้ม	29.7	27.6	32.1
● อุบัติเหตุอื่น ๆ เช่น มีดบาด ตกน้ำ	23.5	24.9	21.8
● อุบัติเหตุจากรถจักรยานยนต์	20.8	24.6	16.4
● ถูกสัตว์มีพิษกัดหรือต่อย/ถูกทำร้าย	8.6	6.0	11.7
● ถูกไฟหรือน้ำร้อนลวก	5.1	2.7	8.0

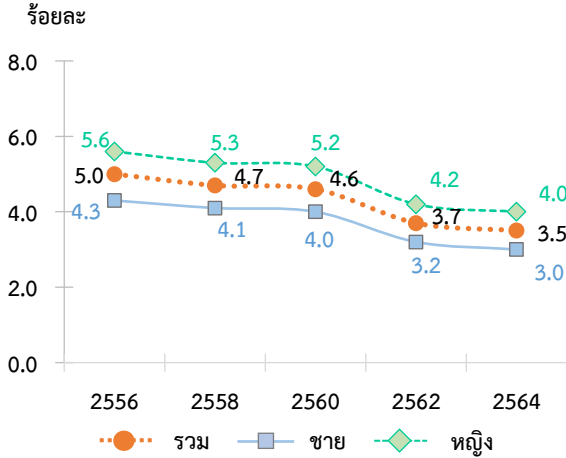
ในส่วนของผู้ที่มีโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว 5 ลำดับแรก พบว่ากลุ่มของโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัวที่พบในประชากรสูงสุด คือ กลุ่มโรคหัวใจและหลอดเลือด (ร้อยละ 63.5) รองลงมาคือ กลุ่มโรคเบาหวานและความผิดปกติของต่อมไร้ท่อฯ (ร้อยละ 31.0) กลุ่มโรคเรื้อรังของระบบหายใจ (ร้อยละ 10.3) ความผิดปกติทางกระดูกและกล้ามเนื้อ (ร้อยละ 10.2) ตามลำดับ เมื่อพิจารณาตามเพศจะเห็นว่าชายมีอัตราการเกิดโรคเรื้อรังของกลุ่มโรคหัวใจและหลอดเลือด เช่น โรคความดันโลหิตสูง ฯลฯ กลุ่มโรคเบาหวานและความผิดปกติของต่อมไร้ท่อฯ น้อยกว่าหญิง

ตาราง 6 อัตราร้อยละของประชากรที่มีโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว จำแนกตามกลุ่มโรคเรื้อรังฯ ที่มี และเพศ ปี 2564

กลุ่มโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว ที่มี 5 ลำดับแรก	อัตราร้อยละ (จำนวน : ล้านคน)		
	รวม	ชาย	หญิง
รวม	100.0 (13.8)	100.0 (5.7)	100.0 (8.0)
● กลุ่มโรคหัวใจและหลอดเลือด (เช่น โรคความดันโลหิตสูง โรคเส้นเลือดอุดตัน ฯลฯ)	63.5	59.4	66.4
● กลุ่มโรคเบาหวานและความ ผิดปกติของต่อมไร้ท่อและ เมตาบอลิซึม	31.0	25.2	35.2
● กลุ่มโรคเรื้อรังของระบบหายใจ	10.3	12.0	9.0
● ความผิดปกติทางกระดูกและ กล้ามเนื้อ	10.2	11.7	9.1
● ความผิดปกติทางระบบย่อยอาหาร	5.8	7.1	4.8

3.4.2 การเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

แผนภูมิ 5 ร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามเพศ ปี 2556 - 2564



สำหรับผู้ที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลทั้งสิ้น 2.3 ล้านคนนั้น พบว่าสาเหตุที่ผู้ป่วยเข้าพักรักษาครั้งสุดท้ายเนื่องจากอาการป่วยด้วยโรคมามากที่สุด (ร้อยละ 64.0) รองลงมา คือ อุบัติเหตุ และคลอดบุตร ซึ่งมีค่าเท่ากัน (ร้อยละ 17.8) และอื่น ๆ เช่น แห้งบุตร แพ้ยา (ร้อยละ 0.4) ตามลำดับ อย่างไรก็ตาม เมื่อพิจารณาตามเพศ พบว่าทั้งชายและหญิงมีอัตราป่วยที่ต้องนอนพักรักษา ที่มาจากสาเหตุด้วยโรคสูงสุด ในขณะที่หญิงมีอัตราป่วยที่ต้องนอนพักรักษา เนื่องจากการคลอดบุตรเกือบ 1 ใน 3 (ร้อยละ 30.3)

3.4.3 การรักษาพยาบาลของผู้ป่วย

3.4.3.1 ผู้ป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

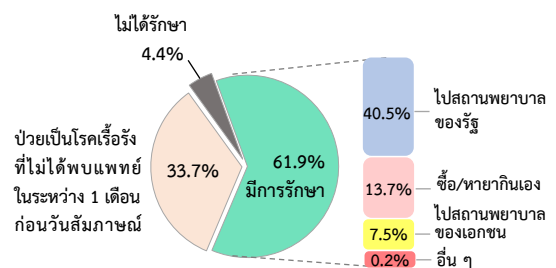
ผลการสำรวจ พบว่าจากจำนวนผู้ป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ทั้งสิ้น 18.9 ล้านคนนั้น เมื่อเจ็บป่วยมีวิธีการรักษาครั้งสุดท้ายร้อยละ 61.9 รองลงมาเป็นผู้ป่วยด้วยโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัวที่ไม่มีการรับบริการทางการแพทย์ในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ ซึ่งอาจจะเป็นผู้ที่ไม่ได้รับการรักษาหรือกำลังรักษาแต่ยังไม่ถึงเวลาที่แพทย์นัดตรวจอีกร้อยละ 33.7 ส่วนผู้ที่ไม่ได้รับการรักษาร้อยละ 4.4

เมื่อพิจารณาแนวโน้มของการป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ พบว่ามีสัดส่วนลดลงอย่างต่อเนื่อง นั่นคือจากร้อยละ 5.0 ในปี 2556 เป็นร้อยละ 3.5 ในปี 2564 โดยผู้หญิงมีส่วนการเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษา สูงกว่าผู้ชาย และมีลักษณะเช่นเดียวกับผลการสำรวจที่ผ่านมา

ตาราง 7 ร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย ปี 2564

สาเหตุที่ป่วยจนต้องนอนพักรักษาในครั้งสุดท้าย	ร้อยละ (จำนวน : ล้านคน)		
	รวม	ชาย	หญิง
รวม	100.0 (2.3)	100.0 (0.9)	100.0 (1.4)
โรค	64.0	72.2	58.2
อุบัติเหตุ	17.8	27.4	11.0
คลอดบุตร	17.8	-	30.3
อื่น ๆ เช่น แห้งบุตร แพ้ยา ฯลฯ	0.4	0.4	0.5

แผนภูมิ 6 ร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนก ตามวิธีการรักษาครั้งสุดท้าย ปี 2564



เมื่อพิจารณาผู้ที่มีการรักษา (ร้อยละ 61.9) พบว่าไปสถานพยาบาลของรัฐสูงสุด (ร้อยละ 40.5) รองลงมาคือ ซื้อ/หายากินเอง และไปรับการรักษาพยาบาลที่สถานพยาบาลของเอกชน (ร้อยละ 13.7 และ 7.5 ตามลำดับ) ส่วนที่เหลือมีเพียงร้อยละ 0.2 เป็นการรักษาด้วยวิธีอื่น ๆ เช่น ไปหาหมอพื้นบ้าน/หมอแผนโบราณ/หมอนวดแผนไทย หรือหน่วยแพทย์เคลื่อนที่มาให้บริการ เป็นต้น

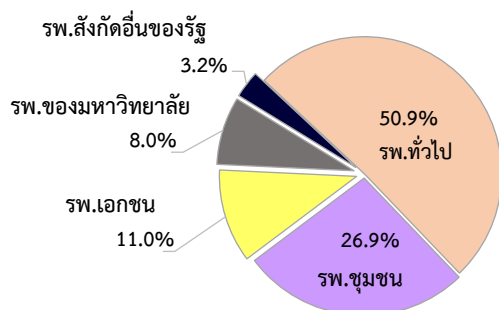
หากพิจารณาตามประเภทของการเจ็บป่วย ในครั้งสุดท้ายของผู้ที่เจ็บป่วยในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ พบว่า การเจ็บป่วยที่เกิดจากอาการป่วยหรือรู้สึกไม่สบายจะซื้อ/หายากินเองสูงสุด (ร้อยละ 38.1) รองลงมาคือ ไปสถานพยาบาลของรัฐและไปสถานพยาบาลเอกชน

ส่วนการเจ็บป่วยที่เกิดจากอุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย/ทำร้ายตัวเอง พบว่าส่วนใหญ่ไปรักษาที่สถานพยาบาลของรัฐ (ร้อยละ 44.4) และเป็นที่น่าสังเกตว่ามีผู้ที่ไม่ได้รักษาถึงร้อยละ 25.7 ซึ่งเป็นเพราะอุบัติเหตุ/ถูกทำร้ายที่เกิดขึ้นไม่รุนแรงมากนัก

สำหรับการไปรับบริการอื่นเนื่องจากโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัวในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เช่น การไปพบแพทย์ตามนัด/การไปรับยารักษา เป็นต้น พบว่าส่วนใหญ่มีการใช้บริการที่สถานพยาบาลของรัฐ (ร้อยละ 91.9) และไปสถานพยาบาลของเอกชนร้อยละ 8.1

3.4.3.2 ผู้ป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

แผนภูมิ 7 ร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทสถานพยาบาลที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย ปี 2564



ตาราง 8 ร้อยละของประชากรเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทของการเจ็บป่วย และวิธีการรักษาครั้งสุดท้าย ปี 2564

วิธีการรักษาครั้งสุดท้าย	ประเภทของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย		
	อาการป่วย/รู้สึกไม่สบาย	อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย/ทำร้ายตัวเอง	ไปรับบริการอื่นเนื่องจากโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว
รวม	100.0	100.0	100.0
● ไม่ได้รักษา	10.2	25.7	-
● ซื้อ/หายากินเอง	38.1	20.3	-
● ไปสถานพยาบาลของรัฐ	37.0	44.4	91.9
● ไปสถานพยาบาลของเอกชน	14.2	9.4	8.1
● อื่น ๆ	0.5	0.2	-

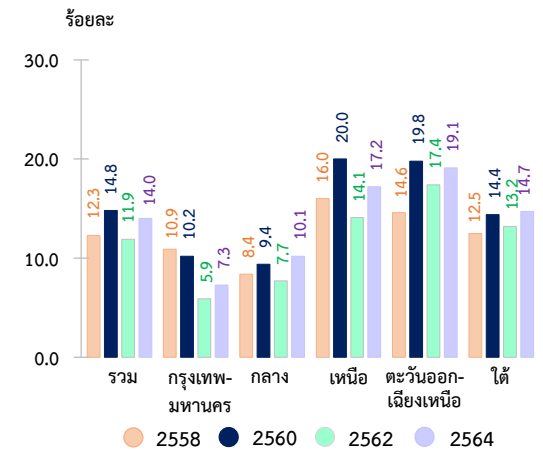
สถานพยาบาลที่ผู้ป่วยต้องนอนพักรักษาในการรักษาครั้งสุดท้ายระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ พบว่าเป็นโรงพยาบาลทั่วไปสูงสุด (ร้อยละ 50.9) รองลงมาคือ โรงพยาบาลชุมชนและโรงพยาบาลเอกชน (ร้อยละ 26.9 และ ร้อยละ 11.0 ตามลำดับ)

3.5 การรับบริการสาธารณสุข

3.5.1 การรับบริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

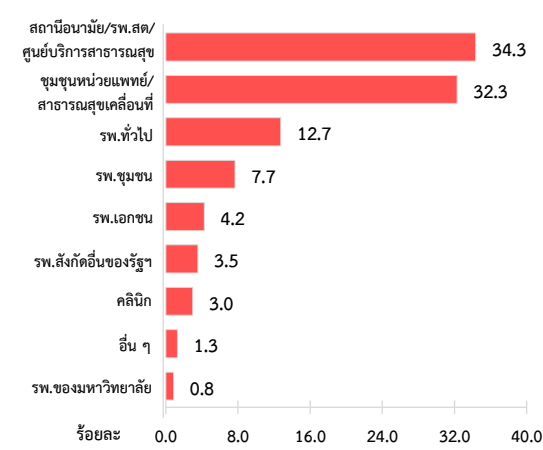
เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2558 (ปี 2558 เป็นปีแรกที่มีการถามการรับบริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์) พบว่าอัตราการไปรับบริการส่งเสริมสุขภาพในภาพรวมมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น สลับกับลดลง นั่นคือ เพิ่มขึ้นจากร้อยละ 12.3 ในปี 2558 เป็นร้อยละ 14.8 ในปี 2560 และลดลงต่ำสุดเป็นร้อยละ 11.9 ในปี 2562 จากนั้นเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 14.0 ในปี 2564 เมื่อพิจารณาตามภาค พบว่าผู้ที่อาศัยในภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอัตราการรับบริการส่งเสริมสุขภาพสูงสุด (ร้อยละ 19.1) รองลงมา คือ ภาคเหนือ และภาคใต้ (ร้อยละ 17.2 และ ร้อยละ 14.7 ตามลำดับ)

แผนภูมิ 8 ร้อยละของประชากรที่รับบริการส่งเสริมสุขภาพระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามภาค ปี 2558 - 2564



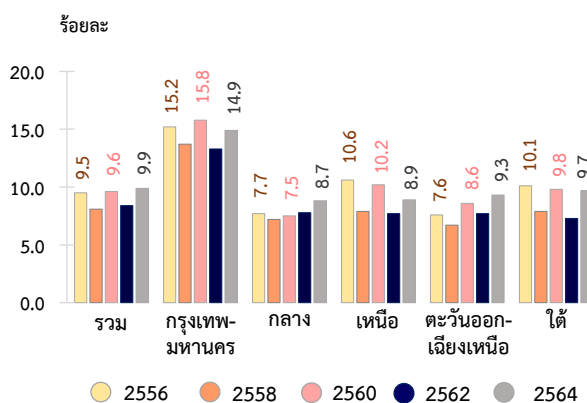
สำหรับสถานที่รับบริการส่งเสริมสุขภาพ พบว่ามีผู้รับบริการที่สถานีนอนมัย/รพ.สต./ศูนย์บริการสาธารณสุขมากที่สุด (ร้อยละ 34.3) แต่เป็นที่น่าสังเกตว่ามีผู้ไปรับบริการที่บ้าน/ในชุมชน/หน่วยแพทย์หรือสาธารณสุขเคลื่อนที่สูงถึงร้อยละ 32.3

แผนภูมิ 9 ร้อยละของประชากรที่รับบริการส่งเสริมสุขภาพระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทสถานที่ใช้บริการครั้งสุดท้าย ปี 2564



3.5.2 การรับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

แผนภูมิ 10 ร้อยละของประชากรที่รับบริการทันตกรรมระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามภาค ปี 2556 - 2564

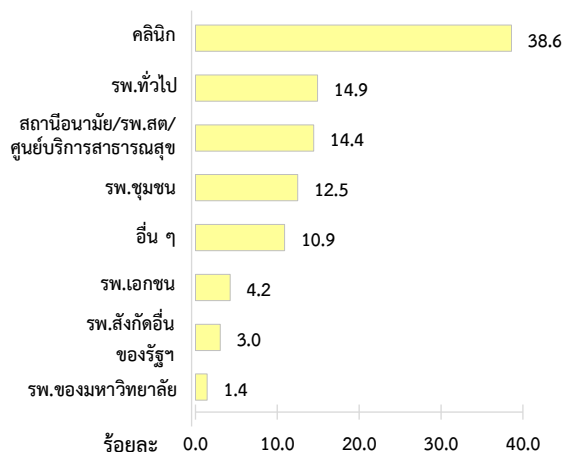


เมื่อเปรียบเทียบกับค่าสำรวจที่ผ่านมา พบว่ามีสัดส่วนของผู้ที่รับบริการทันตกรรมระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์เพิ่มขึ้นจากร้อยละ 9.5 ในปี 2556 เป็นร้อยละ 9.9 ในปี 2564 โดยกรุงเทพมหานครมีสัดส่วนของผู้ที่รับบริการทันตกรรมสูงสุด (ร้อยละ 14.9) ส่วนภาคอื่น ๆ มีอัตราการรับบริการต่ำกว่าอย่างเห็นได้ชัด

สำหรับสถานที่รับบริการทันตกรรม พบว่ามีผู้ไปรับบริการที่คลินิกมากที่สุด (ร้อยละ 38.6) รองลงมาคือ ไปรับบริการที่โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์ และสถานอนามัย/รพ.สต./ศูนย์บริการสาธารณสุข (ร้อยละ 14.9 และร้อยละ 14.4 ตามลำดับ)

หมายเหตุ : อื่น ๆ เช่น ร้านหมอชาวบ้าน/หน่วยแพทย์เคลื่อนที่/โรงเรียน เป็นต้น

แผนภูมิ 11 ร้อยละของประชากรที่รับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทสถานที่ใช้บริการครั้งสุดท้าย ปี 2564



3.6 ค่าใช้จ่าย และค่าพาหนะ

3.6.1 ผู้ป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล ระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

ค่ารักษาพยาบาลของผู้ป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลที่มีการรักษาพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ พบว่าเกินครึ่งไม่เสียค่ารักษา (ร้อยละ 62.2) สำหรับผู้ที่เสียค่ารักษาพยาบาล พบว่าส่วนใหญ่เสียค่ารักษาต่ำกว่า 500 บาท (ร้อยละ 31.4) และคิดเป็นค่ารักษาพยาบาลโดยเฉลี่ย 145 บาท สำหรับค่าพาหนะพบว่าส่วนใหญ่ผู้ป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษา เสียค่าพาหนะ 100 - 499 บาท (ร้อยละ 40.6) และคิดเป็นค่าพาหนะเฉลี่ย 126 บาท

3.6.2 ผู้ป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล ระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

สำหรับผู้ป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์นั้น พบว่าผู้ป่วยในร้อยละ 73.0 ไม่ต้องเสียค่ารักษาพยาบาลในกลุ่มที่เสียค่ารักษา พบว่าส่วนมากเสียค่ารักษาต่ำกว่า 500 บาท (ร้อยละ 9.2) สำหรับค่าพาหนะของผู้ป่วยใน พบว่าส่วนใหญ่เสียค่าพาหนะ 100 - 499 บาท (ร้อยละ 54.2) และคิดเป็นค่ารักษาพยาบาลและค่าพาหนะโดยเฉลี่ย 1,947 บาท และ 441 บาท ตามลำดับ

ตาราง 9 ร้อยละของประชากรที่เจ็บป่วย จำแนกตามประเภทของการเจ็บป่วย ค่าใช้จ่ายและค่าพาหนะครั้งสุดท้าย ปี 2564

ค่าใช้จ่าย (บาท)	ประเภทการเจ็บป่วย	
	การป่วยที่ไม่ต้องพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์	การป่วยต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์
ค่ารักษาพยาบาล		
● ไม่เสียค่าใช้จ่าย	62.2	73.0
● ต่ำกว่า 500 บาท	31.4	9.2
● 500 - 999 บาท	3.0	2.3
● 1,000 - 4,999 บาท	2.9	6.8
● 5,000 บาทขึ้นไป	0.5	8.7
เฉลี่ย^{1/} (บาท)	145	1,947
ค่าพาหนะ		
● ไม่เสียค่าใช้จ่าย	15.0	5.2
● ต่ำกว่า 100 บาท	39.8	9.9
● 100 - 499 บาท	40.6	54.2
● 500 - 999 บาท	3.5	16.5
● 1,000 บาทขึ้นไป	1.1	14.2
เฉลี่ย^{1/} (บาท)	126	441

1/ ไม่รวมไม่ทราบ

3.6.3 ผู้ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

ในกลุ่มผู้ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ พบว่าส่วนใหญ่ 4 ใน 5 ของผู้ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพไม่มีค่าใช้จ่ายในการไปรับบริการฯ (ร้อยละ 88.1) ที่เหลืออีกร้อยละ 11.9 เสียค่าใช้จ่ายในการไปรับบริการส่งเสริมสุขภาพสำหรับค่าพาหนะพบว่า ส่วนใหญ่เสียต่ำกว่า 100 บาท (ร้อยละ 45.0) ซึ่งคิดเป็นค่าใช้จ่ายในการไปรับบริการฯ และค่าพาหนะโดยเฉลี่ย 140 บาท และ 107 บาท ตามลำดับ

3.6.4 ผู้ใช้บริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

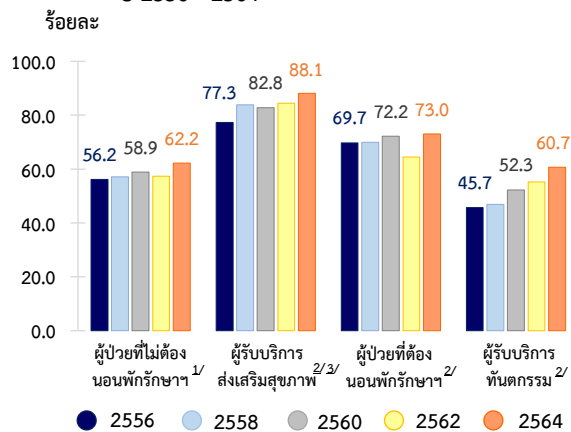
สำหรับผู้ใช้บริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์นั้น พบว่าเกินกว่าครึ่งหนึ่งของผู้ใช้บริการทันตกรรม (ร้อยละ 60.7) ไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายในส่วนในกลุ่มที่เสียค่าใช้จ่ายฯ พบว่าส่วนมากเสียค่าใช้จ่ายฯ ตั้งแต่ 1,000 - 4,999 บาท (ร้อยละ 15.8) สำหรับค่าพาหนะของการไปใช้บริการทันตกรรม พบว่าส่วนมากจะเสีย 100 - 499 บาท (ร้อยละ 53.7) และคิดเป็นค่าใช้จ่ายฯ และค่าพาหนะโดยเฉลี่ย 513 บาท และ 133 บาท ตามลำดับ

ตาราง 10 ร้อยละของประชากรที่มีการใช้บริการสาธารณสุขในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทการให้บริการสาธารณสุข ค่าใช้จ่ายและค่าพาหนะครั้งสุดท้าย ปี 2564

ค่าใช้จ่าย (บาท)	ประเภทการให้บริการสาธารณสุขในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์	
	การให้บริการส่งเสริมสุขภาพ	การให้บริการทันตกรรม
ค่ารักษาพยาบาล		
• ไม่เสียค่าใช้จ่าย	88.1	60.7
• ต่ำกว่า 500 บาท	5.8	9.5
• 500 – 999 บาท	2.0	12.1
• 1,000 – 4,999 บาท	3.3	15.8
• 5,000 บาทขึ้นไป	0.8	2.0
เฉลี่ย ^{1/} (บาท)	140	513
ค่าพาหนะ		
• ไม่เสียค่าใช้จ่าย	16.5	7.8
• ต่ำกว่า 100 บาท	45.0	35.5
• 100 – 499 บาท	34.8	53.7
• 500 – 999 บาท	2.7	3.4
• 1,000 บาทขึ้นไป	1.0	0.6
เฉลี่ย ^{1/} (บาท)	107	133

1/ ไม่รวมไม่ทราบ

แผนภูมิ 12 ร้อยละของประชากรที่รับบริการสาธารณสุขที่ไม่เสียค่าใช้จ่าย จำแนกตามประเภทการรับบริการสาธารณสุข ปี 2556 - 2564



1/ ในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

2/ ในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

3/ ปี 2556 ตามในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

ปี 2558 - 2564 ตามในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

เมื่อพิจารณาแนวโน้มที่ผู้รับบริการสาธารณสุขไม่ต้องเสียค่าใช้จ่าย พบว่าผู้ป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ ได้รับการบริการโดยไม่เสียค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นจากปี 2556

สำหรับผู้ที่รับบริการส่งเสริมสุขภาพผู้ป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล และผู้ที่ไปรับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ที่ไม่เสียค่าใช้จ่าย เมื่อเทียบกับปี 2556 พบว่ามีแนวโน้มเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 88.1 ร้อยละ 73.0 และร้อยละ 60.7 ตามลำดับ)

เมื่อเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายเฉลี่ยในการรับบริการสาธารณสุขกับการสำรวจที่ผ่านมา พบว่าผู้ป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ มีค่าใช้จ่ายโดยเฉลี่ยลดลงจาก 165 บาท ในปี 2562 เป็น 145 บาท ในปี 2564

สำหรับค่าใช้จ่ายเฉลี่ยของผู้ที่รับบริการส่งเสริมสุขภาพ ผู้ป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล และผู้ที่รับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ พบว่ามีแนวโน้มที่ลดลงจากปี 2560

ตาราง 11 ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยในการรับบริการสาธารณสุข จำแนกตามประเภทการรับบริการสาธารณสุข ปี 2556 - 2564

ประเภทการรับบริการสาธารณสุข	ค่าใช้จ่ายเฉลี่ย (บาท) ^{1/}				
	2556	2558	2560	2562	2564
ระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์					
• การป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล	157	158	144	165	145
ระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์					
• การรับบริการส่งเสริมสุขภาพ	239	188	205	174	140
• การป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล	2,667	2,592	2,784	2,944	1,947
• การรับบริการทันตกรรม	682	672	583	575	513

1/ รวมผู้ที่ไม่เสียค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาล/รับบริการ ซึ่งการคำนวณค่าเฉลี่ยไม่รวม ไม่ทราบค่าใช้จ่าย

ตาราง 12 ร้อยละของประชากรที่ใช้บริการสาธารณสุข จำแนกตามการใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาล และประเภทสวัสดิการฯ ที่ใช้ ปี 2564

การใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาลและสวัสดิการฯ ที่ใช้	ประเภทการใช้บริการสาธารณสุข			
	การเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล ^{1/}	การรับบริการส่งเสริมสุขภาพ ^{2/}	การเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล ^{2/}	การรับบริการทันตกรรม ^{2/}
รวม	100.0	100.0	100.0	100.0
มีและใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาล	67.7	93.2	93.3	72.0
• บัตรประกันสุขภาพ (บัตรทอง)	52.6	67.2	64.9	36.6
• ประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน	6.0	9.0	14.8	24.0
• สวัสดิการข้าราชการ/ข้าราชการบำนาญ	6.7	11.0	7.5	8.7
• รัฐวิสาหกิจ	0.5	0.8	0.5	1.0
• หน่วยงานอิสระของรัฐ	0.1	0.1	0.1	-
• องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	0.1	0.1	0.1	0.2
• ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน	0.8	1.4	3.8	1.0
• สวัสดิการจัดโดยนายจ้าง	0.3	2.8	0.6	0.3
• อื่น ๆ	0.6	0.8	1.0	0.2
มีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลแต่ไม่ใช้	32.3	6.8	6.7	28.0

1/ ระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

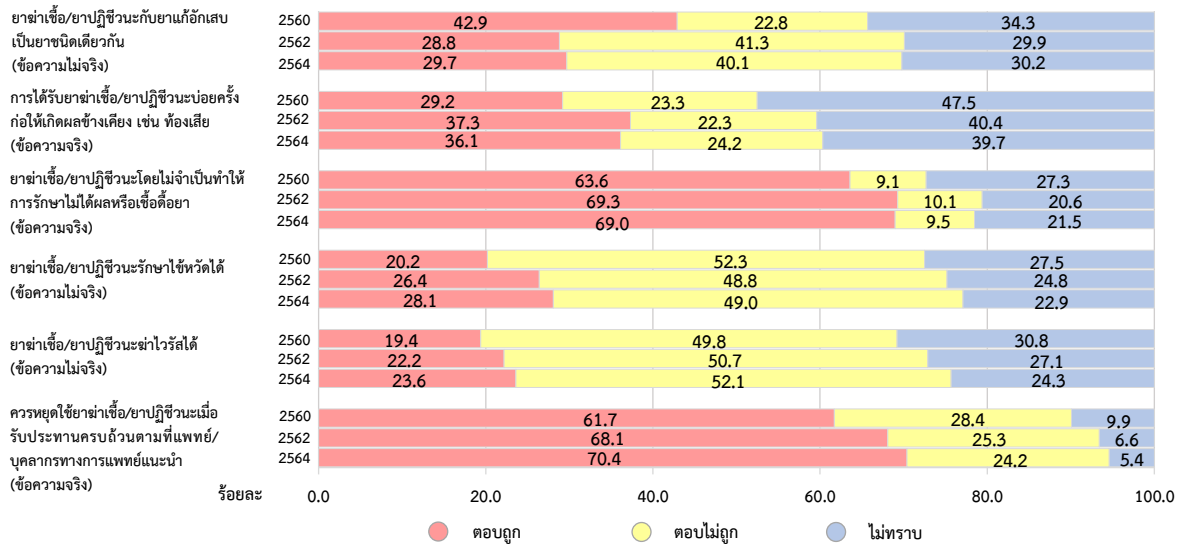
2/ ระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

3.7 การใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาล

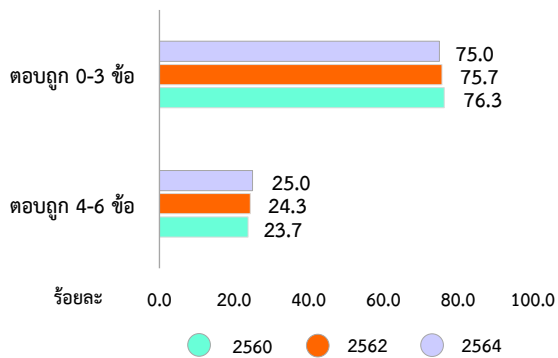
จากผลการสำรวจการใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาลของผู้เจ็บป่วยหรือผู้ที่ใช้บริการสาธารณสุขที่มีสวัสดิการฯ พบว่ามากกว่าครึ่งใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาลที่ตนเองมีโดยสวัสดิการฯ ที่ใช้มากที่สุดคือ บัตรประกันสุขภาพ (บัตรทอง) ส่วนผู้ที่มีสวัสดิการ แต่ไม่ใช้พบสูงสุดในผู้ป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล (ร้อยละ 32.3) รองลงมา คือ ผู้ที่รับบริการทันตกรรม ผู้ที่รับบริการส่งเสริมสุขภาพ และผู้ป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล (ร้อยละ 28.0 ร้อยละ 6.8 และร้อยละ 6.7 ตามลำดับ)

3.8 ความรู้เรื่องการใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ

แผนภูมิ 13 ร้อยละของประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ตอบด้วยตนเอง จำแนกตามความรู้เกี่ยวกับยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ ปี 2560 - 2564



แผนภูมิ 14 ร้อยละของประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ตอบด้วยตนเอง จำแนกตามจำนวนข้อที่ตอบถูกเกี่ยวกับยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ ปี 2560 - 2564



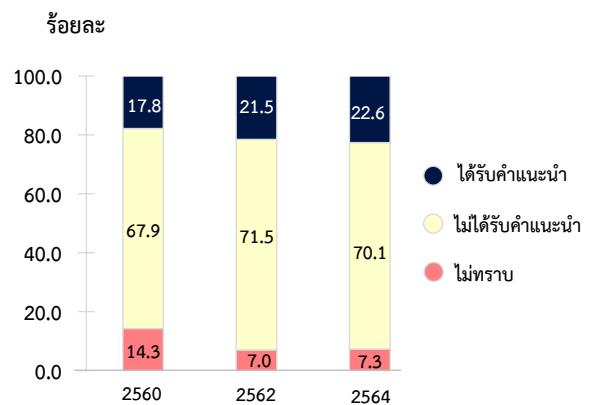
จากผลการสำรวจประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป ที่ตอบด้วยตนเองและการได้รับข้อมูลความรู้ต่อ การใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะในระหว่าง 1 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์ พบว่าการได้รับข้อมูล/คำแนะนำมี แนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องจากร้อยละ 17.8 ในปี 2560 เป็นร้อยละ 22.6 ในขณะที่ไม่ได้รับคำแนะนำเกี่ยวกับการใช้ยา จะสูงสุด ในปี 2562 คือ ร้อยละ 71.5 และ ลดลงเป็นร้อยละ 70.1 ในปี 2564

เมื่อพิจารณาในแต่ละหัวข้อ พบว่า ประชากร กว่าครึ่งเข้าใจถูกต้องเกี่ยวกับการใช้ยาโดยไม่จำเป็น ทำให้การรักษาไม่ได้ผลหรือเชื้อดื้อยา (ร้อยละ 69.0) และควรหยุดใช้ยาฯ เมื่อรับประทานครบถ้วนตาม

แพทย์/บุคลากรทางการแพทย์แนะนำ (ร้อยละ 70.4) ในขณะที่ยังมีความเข้าใจผิดเกี่ยวกับการใช้ยาฯ เช่น ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ รักษาไข้หวัดได้ (ร้อยละ 49.0) และยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะรักษาไวรัสได้ (ร้อยละ 52.1) นอกจากนี้ การได้รับยา บ่อยครั้งก่อให้เกิดผลข้างเคียง เช่น ท้องเสียจะเห็นได้ว่าไม่ทราบถึงร้อยละ 39.7

สำหรับแนวโน้มของผู้ที่ตอบถูกต้อง 4-6 ข้อ เพิ่มขึ้นจากร้อยละ 23.7 ในปี 2560 เป็นร้อยละ 25.0 ในปี 2564 ส่วนตอบถูก 0-3 ข้อ ลดลงร้อยละ 1.3 (ร้อยละ 76.3 ในปี 2560 เป็นร้อยละ 75.0 ในปี 2564)

แผนภูมิ 15 ร้อยละของประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่ตอบด้วยตนเอง จำแนกตามการได้รับข้อมูล/คำแนะนำเกี่ยวกับการใช้ ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ ปี 2560 - 2564



ภาคผนวก ก
ระเบียบวิธี

ระเบียบวิธี

1 แผนการสุ่มตัวอย่าง (ระดับภาค)

แผนการสุ่มตัวอย่างที่ใช้เป็นแบบ Stratified Two-stage Sampling โดยมีกรุงเทพมหานคร และจังหวัดเป็นสตราตัม เขตแ่งนับ (Enumeration Area : EA) เป็นหน่วยตัวอย่างชั้นที่หนึ่ง ครั้วเรือนส่วนบุคคล เป็นหน่วยตัวอย่างชั้นที่สอง

1) การจัดสตราตัม

กรุงเทพมหานคร และจังหวัดเป็นสตราตัม ซึ่งมีทั้งสิ้น 77 สตราตัม และในแต่ละสตราตัม (ยกเว้น กรุงเทพมหานคร) ได้ทำการแบ่งออกเป็น 2 สตราตัมย่อย ตามลักษณะการปกครอง ของกรมการปกครอง คือ ในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล

2) การเลือกตัวอย่างชั้นที่หนึ่ง

จากแต่ละสตราตัมย่อย หรือแต่ละเขตการปกครอง ได้ทำการเลือก EA ตัวอย่าง อย่างอิสระต่อกัน โดยให้ความน่าจะเป็นในการเลือกเป็นปฏิภาคกับจำนวนครั้วเรือนของ EA นั้นๆ ได้จำนวนตัวอย่างทั้งสิ้น 1,990 EA จากทั้งสิ้น จำนวน 127,460 EA ซึ่งกระจายไปตามภาค และเขตการปกครอง เป็นดังนี้

ภาค	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล
กรุงเทพมหานคร	100	100	-
กลาง (ยกเว้น กรุงเทพมหานคร)	634	300	334
เหนือ	426	210	216
ตะวันออกเฉียงเหนือ	492	244	248
ใต้	338	166	172
รวมทั้งราชอาณาจักร	1,990	1,020	970

3) การเลือกตัวอย่างขั้นที่สอง

ในขั้นนี้เป็นการเลือกครัวเรือนตัวอย่างจากครัวเรือนส่วนบุคคลทั้งสิ้นในบัญชีรายชื่อครัวเรือน ซึ่งได้จากการนับจุดในแต่ละ EA ตัวอย่าง ด้วยวิธีการสุ่มแบบมีระบบ โดยกำหนดขนาดตัวอย่างเป็นดังนี้คือ

- ในเขตเทศบาล : กำหนด 16 ครัวเรือนตัวอย่าง ต่อ EA (ครัวเรือนตัวอย่าง 2 ชุดๆ ละ 8 ครัวเรือน)
- นอกเขตเทศบาล : กำหนด 12 ครัวเรือนตัวอย่าง ต่อ EA (ครัวเรือนตัวอย่าง 2 ชุดๆ ละ 6 ครัวเรือน)

ก่อนที่จะทำการเลือกครัวเรือนตัวอย่าง ได้มีการจัดเรียงรายชื่อครัวเรือนส่วนบุคคลใหม่ตามขนาดครัวเรือน ซึ่งวัดด้วยจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

จำนวนครัวเรือนส่วนบุคคลตัวอย่างทั้งสิ้นที่ต้องทำการแจกจ่าย จำแนกตามภาค และเขตการปกครอง เป็นดังนี้

ภาค	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล
กรุงเทพมหานคร	1,600	1,600	-
กลาง (ยกเว้น กรุงเทพมหานคร)	8,808	4,800	4,008
เหนือ	5,952	3,360	2,592
ตะวันออกเฉียงเหนือ	6,880	3,904	2,976
ใต้	4,720	2,656	2,064
รวมทั้งราชอาณาจักร	27,960	16,320	11,640

2 วิธีการประมาณผล

การประมาณผลของการสำรวจได้เสนอผลการสำรวจในระดับภาค จำนวน 5 ภาค คือ กรุงเทพมหานคร ภาคกลาง (ไม่รวมกรุงเทพมหานคร) ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ โดยจำแนกตามเขตการปกครอง คือ ในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล

ในการประมาณค่ากำหนดให้

$$\begin{aligned} g &= 1, 2, 3, \dots, 28 && \text{(หมวดอายุ - เพศ)} \\ k &= 1, 2, 3, \dots, m_{hij} && \text{(เขตแฉงนับตัวอย่าง)} \\ j &= 1, 2 && \text{(เขตการปกครอง)} \\ i &= 1, 2, 3, \dots, A_h && \text{(จังหวัด)} \\ h &= 1, 2, 3, 4, 5 && \text{(ภาค)} \end{aligned}$$

ส่วนที่ 1 : การประมาณค่าของประชาชน

1.1 การประมาณค่ายอดรวม

ขั้นที่ 1 คำนวณค่า

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

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

โดยที่	P_{hijk}	คือ ความน่าจะเป็นที่จะเลือกได้เขตแฉงนับตัวอย่าง k ในเขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h
	N_{hijk}	คือ จำนวนครัวเรือนที่นับจดได้ทั้งสิ้น ในเขตแฉงนับตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h
	n_{hijk}	คือ จำนวนครัวเรือนที่แฉงนับได้ทั้งสิ้น ในเขตแฉงนับตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h
	x_{1hijk}	คือ จำนวนประชาชนที่แฉงนับได้ทั้งสิ้น ที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X ในหมวดอายุ-เพศ g เขตแฉงนับตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h
	y_{1hijk}	คือ จำนวนประชาชนที่แฉงนับได้ทั้งสิ้น ในหมวดอายุ - เพศ g เขตแฉงนับตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

ขั้นที่ 2 คำนวณค่า

$$x'_{1hijg} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} x'_{1hijk}$$

$$y'_{1hijg} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} y'_{1hijk}$$

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

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

m_{hij} คือ จำนวนเขตแดนนับตัวอย่างทั้งสิ้น ในเขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

x'_{1hijk} และ y'_{1hijk} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 1

ขั้นที่ 3 คำนวณค่า

$$x'_{1hjg} = \sum_{i=1}^{A_h} x'_{1hijg}$$

$$y'_{1hjg} = \sum_{i=1}^{A_h} y'_{1hijg}$$

โดยที่ x'_{1hjg} คือ ค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของจำนวนประชาชน ทั้งสิ้นที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j ภาค h

y'_{1hjg} คือ ค่าประมาณยอดรวมโดยปกติจากการเลือกตัวอย่าง ของจำนวนประชาชน ทั้งสิ้นสำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j ภาค h

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

x'_{1hijg} และ y'_{1hijg} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 2

ขั้นที่ 4 คำนวณค่า

$$r_{1hjg} = \frac{x'_{1hjg}}{y'_{1hjg}}$$

โดยที่ r_{1hjg} คือ อัตราส่วนของค่าประมาณจำนวนประชาชนทั้งสิ้นที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X กับค่าประมาณจำนวนประชาชนทั้งสิ้น สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j ภาค h

x'_{1hjg} และ y'_{1hjg} คือค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 3

ขั้นที่ 5 คำนวณค่า

$$x''_{1hjg} = r_{1hjg} Y_{1hjg}$$

โดยที่ x''_{1hjg} คือ ค่าประมาณยอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j ภาค h

r_{1hjg} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 4

Y_{1hjg} คือ จำนวนประชาชนทั้งสิ้น ที่ได้จากการคาดประมาณประชากรของประเทศไทย สำหรับหมวดอายุ - เพศ g เขตการปกครอง j ภาค h

ขั้นที่ 6 คำนวณค่า

$$x''_{1hj} = \sum_{g=1}^{28} x''_{1hjg}$$

โดยที่ x''_{1hj} คือ ค่าประมาณยอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับเขตการปกครอง j ภาค h

x''_{1hjg} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 5

ขั้นที่ 7 คำนวณค่า

$$x''_{1hg} = \sum_{j=1}^2 x''_{1hjg}$$

โดยที่ x''_{1hg} คือ ค่าประมาณยอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ - เพศ g ภาค h

x''_{1hjg} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 5

ขั้นที่ 8 คำนวณค่า

$$x''_{1h} = \sum_{j=1}^2 x''_{1hj} = \sum_{g=1}^{28} x''_{1hg}$$

- โดยที่ x''_{1h} คือ ค่าประมาณยอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับภาค h
 x''_{1hj} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 6
 x''_{1hg} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 7

ขั้นที่ 9 คำนวณค่า

$$x''_{1j} = \sum_{h=1}^5 x''_{1hj}$$

- โดยที่ x''_{1j} คือ ค่าประมาณยอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับเขตการปกครอง j ที่วราขอาณาจักร
 x''_{1hj} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 6

ขั้นที่ 10 คำนวณค่า

$$x''_{1g} = \sum_{h=1}^5 x''_{1hg}$$

- โดยที่ x''_{1g} คือ ค่าประมาณยอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับหมวดอายุ - เพศ g ที่วราขอาณาจักร
 x''_{1hg} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 7

ขั้นที่ 11 คำนวณค่า

$$x''_1 = \sum_{h=1}^5 x''_{1h} = \sum_{j=1}^2 x''_{1j} = \sum_{g=1}^{28} x''_{1g}$$

- โดยที่ x''_1 คือ ค่าประมาณยอดรวมที่ปรับแล้วของจำนวนประชาชนที่มีลักษณะที่ต้องการศึกษา X สำหรับที่วราขอาณาจักร
 x''_{1h} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 8
 x''_{1j} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 9
 x''_{1g} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 10

1.2 การประมาณค่าความแปรปรวนของค่าประมาณยอดรวม
 ขั้นที่ 12 คำนวณค่า

$$z'_{1hijk} = x'_{1hijk} - r_{1hjs} y'_{1hijk}$$

โดยที่ x'_{1hijk} และ y'_{1hijk} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 1
 r_{1hjs} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 4
 ขั้นที่ 13 คำนวณค่า

$$z'_{1hijg} = x'_{1hijg} - r_{1hjs} y'_{1hijg}$$

โดยที่ x'_{1hijg} และ y'_{1hijg} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 2
 r_{1hjs} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 4

ขั้นที่ 14 คำนวณค่า

$$\hat{V}(x''_{1hjs}) = \left[\frac{Y_{1hjs}}{y'_{1hjs}} \right]^2 \sum_{i=1}^{A_h} \left[\frac{1}{m_{hij} (m_{hij} - 1)} \left[\sum_{k=1}^{m_{hij}} z'_{1hijk}{}^2 - m_{hij} z'_{1hijg}{}^2 \right] \right]$$

โดยที่ $\hat{V}(x''_{1hjs})$ คือ ค่าประมาณความแปรปรวนของ x''_{1hjs}
 y'_{1hjs} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 3
 z'_{1hijk} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 12
 z'_{1hijg} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 13

ขั้นที่ 15 คำนวณค่า

$$\hat{V}(x''_{1hj}) = \sum_{g=1}^{28} \hat{V}(x''_{1hjs})$$

โดยที่ $\hat{V}(x''_{1hj})$ คือ ค่าประมาณความแปรปรวนของ x''_{1hj}
 $\hat{V}(x''_{1hjs})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 14

ขั้นที่ 16 คำนวณค่า

$$\hat{V}(x''_{1hg}) = \sum_{j=1}^2 \hat{V}(x''_{1hjs})$$

โดยที่ $\hat{V}(x''_{1hg})$ คือ ค่าประมาณความแปรปรวนของ x''_{1hg}
 $\hat{V}(x''_{1hjs})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 14

ขั้นที่ 17 คำนวณค่า

$$\hat{V}(x''_{1h}) = \sum_{j=1}^2 \hat{V}(x''_{1hj}) = \sum_{g=1}^{28} \hat{V}(x''_{1hg})$$

โดยที่ $\hat{V}(x''_{1h})$ คือ ค่าประมาณความแปรปรวนของ x''_{1h}
 $\hat{V}(x''_{1hj})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 15
 $\hat{V}(x''_{1hg})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 16

ขั้นที่ 18 คำนวณค่า

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

โดยที่ $\hat{V}(x''_{1j})$ คือ ค่าประมาณความแปรปรวนของ x''_{1j}
 $\hat{V}(x''_{1hj})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 15

ขั้นที่ 19 คำนวณค่า

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

โดยที่ $\hat{V}(x''_{1g})$ คือ ค่าประมาณความแปรปรวนของ x''_{1g}
 $\hat{V}(x''_{1hg})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 16

ขั้นที่ 20 คำนวณค่า

$$\hat{V}(x''_1) = \sum_{h=1}^5 \hat{V}(x''_{1h}) = \sum_{j=1}^2 \hat{V}(x''_{1j}) = \sum_{g=1}^{28} \hat{V}(x''_{1g})$$

โดยที่ $\hat{V}(x''_1)$ คือ ค่าประมาณความแปรปรวนของ x''_1
 $\hat{V}(x''_{1h})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 17
 $\hat{V}(x''_{1j})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 18
 $\hat{V}(x''_{1g})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 19

1.3 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของค่าประมาณยอดรวม

ขั้นที่ 21 คำนวณค่า

$$cv(x''_{1hfg}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(x''_{1hfg})}}{x''_{1hfg}} \times 100 \%$$

โดยที่ $cv(x''_{1hfg})$ คือ ค่าประมาณสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x''_{1hfg}
 $\hat{V}(x''_{1hfg})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 14
 x''_{1hfg} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 5

ขั้นที่ 22 คำนวณค่า

$$cv(x''_{1hj}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(x''_{1hj})}}{x''_{1hj}} \times 100 \%$$

โดยที่ $cv(x''_{1hj})$ คือ ค่าประมาณสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x''_{1hj}

$\hat{V}(x''_{1hj})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 15

x''_{1hj} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 6

ขั้นที่ 23 คำนวณค่า

$$cv(x''_{1hg}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(x''_{1hg})}}{x''_{1hg}} \times 100 \%$$

โดยที่ $cv(x''_{1hg})$ คือ ค่าประมาณสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x''_{1hg}

$\hat{V}(x''_{1hg})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 16

x''_{1hg} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 7

ขั้นที่ 24 คำนวณค่า

$$cv(x''_{1h}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(x''_{1h})}}{x''_{1h}} \times 100 \%$$

โดยที่ $cv(x''_{1h})$ คือ ค่าประมาณสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x''_{1h}

$\hat{V}(x''_{1h})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 17

x''_{1h} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 8

ขั้นที่ 25 คำนวณค่า

$$cv(x''_{1j}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(x''_{1j})}}{x''_{1j}} \times 100 \%$$

โดยที่ $cv(x''_{1j})$ คือ ค่าประมาณสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x''_{1j}

$\hat{V}(x''_{1j})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 18

x''_{1j} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 9

ขั้นที่ 26 คำนวณค่า

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

โดยที่ $cv(x''_{1g})$ คือ ค่าประมาณสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x''_{1g}

$\hat{V}(x''_{1g})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 19

x''_{1g} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 10

ขั้นที่ 27 คำนวณค่า

$$cv(x_1'') = \frac{\sqrt{\hat{V}(x_1'')}}{x_1''} \times 100 \%$$

โดยที่ $cv(x_1'')$ คือ ค่าประมาณสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x_1''
 $\hat{V}(x_1'')$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 20
 x_1'' คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 11

ส่วนที่ 2 : การประมาณค่าของครัวเรือน

2.1 การประมาณค่าย่อรวม

ขั้นที่ 1 คำนวณค่า

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

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

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

y_{2hijk} คือ จำนวนครัวเรือนตัวอย่างที่เจงนับและได้ข้อมูลทั้งสิ้น ในเขตเจงนับตัวอย่าง k เขตการปกครอง j จังหวัด i ภาค h

ขั้นที่ 2 คำนวณค่า

$$x'_{2hij} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} x'_{2hijk}$$

$$y'_{2hij} = \frac{1}{m_{hij}} \sum_{k=1}^{m_{hij}} y'_{2hijk}$$

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

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

x'_{2hijk} และ y'_{2hijk} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 1

ขั้นที่ 3 คำนวณค่า

$$x'_{2hj} = \sum_{i=1}^{A_h} x'_{2hij}$$

$$y'_{2hj} = \sum_{i=1}^{A_h} y'_{2hij}$$

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

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

x'_{2hij} และ y'_{2hij} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 2

ขั้นที่ 4 คำนวณค่า

$$r_{2hj} = \frac{x'_{2hj}}{y'_{2hj}}$$

โดยที่ r_{2hj} คือ อัตราส่วนของค่าประมาณลักษณะที่ต้องการศึกษา X กับค่าประมาณจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น ในเขตการปกครอง j ภาค h

x'_{2hj} และ y'_{2hj} คือค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 3

ขั้นที่ 5 คำนวณค่า

$$x''_{2hj} = r_{2hj} Y_{2hj}$$

โดยที่ x''_{2hj} คือ ค่าประมาณยอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือนสำหรับเขตการปกครอง j ภาค h

r_{2hj} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 4

Y_{2hj} คือ จำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น ที่ได้จากการคาดประมาณประชากรของประเทศไทย สำหรับเขตการปกครอง j ภาค h

ขั้นที่ 6 คำนวณค่า

$$x''_{2h} = \sum_{j=1}^2 x''_{2hj}$$

โดยที่ x''_{2h} คือ ค่าประมาณยอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับภาค h

x''_{2hj} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 5

ขั้นที่ 7 คำนวณค่า

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

โดยที่ x''_{2j} คือ ค่าประมาณยอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับเขตการปกครอง j ที่วราชอาณาจักร
 x''_{2hj} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 5

ขั้นที่ 8 คำนวณค่า

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

โดยที่ x''_2 คือ ค่าประมาณยอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา X ของครัวเรือน สำหรับที่วราชอาณาจักร
 x''_{2h} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 6
 x''_{2j} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 7

2.2 การประมาณค่าความแปรปรวนของค่าประมาณยอดรวม

ขั้นที่ 9 คำนวณค่า

$$z'_{2hijk} = x'_{2hijk} - r_{2hj} y'_{2hijk}$$

โดยที่ x'_{2hijk} และ y'_{2hijk} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 1
 r_{2hj} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 4

ขั้นที่ 10 คำนวณค่า

$$z'_{2hij} = x'_{2hij} - r_{2hj} y'_{2hij}$$

โดยที่ x'_{2hij} และ y'_{2hij} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 2
 r_{2hj} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 4

ขั้นที่ 11 คำนวณค่า

$$\hat{V}(x''_{2hj}) = \left[\frac{Y_{2hj}}{y'_{2hj}} \right]^2 \sum_{i=1}^{A_h} \left[\frac{1}{m_{hij} (m_{hij} - 1)} \left[\sum_{k=1}^{m_{hij}} z'_{2hijk} - m_{hij} z'_{2hij} \right]^2 \right]$$

โดยที่ $\hat{V}(x''_{2hj})$ คือ ค่าประมาณความแปรปรวนของ x''_{2hj}
 y'_{2hj} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 3
 z'_{2hijk} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 9

z'_{2hj} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 10

ขั้นที่ 12 คำนวณค่า

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

โดยที่ $\hat{V}(x''_{2h})$ คือ ค่าประมาณความแปรปรวนของ x''_{2h}

$\hat{V}(x''_{2hj})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 11

ขั้นที่ 13 คำนวณค่า

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

โดยที่ $\hat{V}(x''_{2j})$ คือ ค่าประมาณความแปรปรวนของ x''_{2j}

$\hat{V}(x''_{2hj})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 11

ขั้นที่ 14 คำนวณค่า

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

โดยที่ $\hat{V}(x''_2)$ คือ ค่าประมาณความแปรปรวนของ x''_2

$\hat{V}(x''_{2h})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 12

$\hat{V}(x''_{2j})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 13

2.3 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์การแปรผันของค่าประมาณยอดรวม

ขั้นที่ 15 คำนวณค่า

$$cv(x''_{2hj}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(x''_{2hj})}}{x''_{2hj}} \times 100 \%$$

โดยที่ $cv(x''_{2hj})$ คือ ค่าประมาณสัมประสิทธิ์การแปรผันของ x''_{2hj}

$\hat{V}(x''_{2hj})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 11

x''_{2hj} คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 5

ขั้นที่ 16 คำนวณค่า

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

โดยที่ $cv(x_{2h}^{\prime\prime})$ คือ ค่าประมาณสัมประสิทธิ์การแปรผันของ $x_{2h}^{\prime\prime}$
 $\hat{V}(x_{2h}^{\prime\prime})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 12
 $x_{2h}^{\prime\prime}$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 6

ขั้นที่ 17 คำนวณค่า

$$cv(x_{2j}^{\prime\prime}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(x_{2j}^{\prime\prime})}}{x_{2j}^{\prime\prime}} \times 100 \%$$

โดยที่ $cv(x_{2j}^{\prime\prime})$ คือ ค่าประมาณสัมประสิทธิ์การแปรผันของ $x_{2j}^{\prime\prime}$
 $\hat{V}(x_{2j}^{\prime\prime})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 13
 $x_{2j}^{\prime\prime}$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 7

ขั้นที่ 18 คำนวณค่า

$$cv(x_2^{\prime\prime}) = \frac{\sqrt{\hat{V}(x_2^{\prime\prime})}}{x_2^{\prime\prime}} \times 100 \%$$

โดยที่ $cv(x_2^{\prime\prime})$ คือ ค่าประมาณสัมประสิทธิ์การแปรผันของ $x_2^{\prime\prime}$
 $\hat{V}(x_2^{\prime\prime})$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 14
 $x_2^{\prime\prime}$ คือ ค่าที่คำนวณได้ในขั้นที่ 8

ภาคผนวก ข

รายละเอียดเกี่ยวกับโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว

รายละเอียดเกี่ยวกับกลุ่มโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว

ในการสำรวจครั้งนี้ได้จำแนกกลุ่มโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัวออกเป็น 14 กลุ่ม ดังนี้

กลุ่ม 1 โรคเมื่ง เช่น เมื่งปอด เมื่งตับ เมื่งของระบบต่าง ๆ เช่น ระบบโลหิต ระบบต่อมไ้เหลื่ง ระบบทางเดินปัสสาวะ ระบบกระดูก ระบบผิวหนัง ระบบสืบพันธุ์ เป็นต้น

กลุ่ม 2 โรคเบาหวานและความผิดปกติของต่อมไ้ท่อและเมตะบอลิซึม เช่น เบาหวาน ไทรอยด์หรือคอพอก เป็นต้น

กลุ่ม 3 ความผิดปกติทางจิต เช่น โรคพิษสุราเรื้อรัง โรคซึมเศร้า โรคจิตเภท โรคจิตประสาทอื่น ๆ เป็นต้น

กลุ่ม 4 ความผิดปกติทางระบบประสาท เช่น สมองเสื่อม ลมชัก ลมบ้าหมู เป็นต้น

กลุ่ม 5 ความผิดปกติทางการรับรู้ เช่น ต้อกระจก ต้อหิน ตาบอด ประสาทหูเสื่อม เป็นต้น

กลุ่ม 6 โรคหัวใจและหลอดเลือด เช่น ไ้มันในเส้นเลือด หลอดเลือดหัวใจ หลอดเลือดสมองอุดตัน ความดันโลหิตสูง หัวใจโต กล้ามเนื้อหัวใจ หัวใจตีบ หัวใจรั่ว เป็นต้น

กลุ่ม 7 โรคเรื้อรังของระบบหายใจ เช่น หอบหืด ถุงลมโป่งพอง วัณโรค ภูมิแพ้ เป็นต้น

กลุ่ม 8 ความผิดปกติทางระบบย่อยอาหาร เช่น โรคกระเพาะ กรดไหลย้อน ตับแข็ง ไ้มันแทรกในตับ ต้ น้ในถุงน้ำดี เป็นต้น

กลุ่ม 9 โรคของระบบสืบพันธุ์และปัสสาวะ เช่น ไ้วย ไ้พิการ ต่อมลูกหมากโต น้ในไต หรือกระเพาะปัสสาวะ เป็นต้น

กลุ่ม 10 ความผิดปกติทางกระดูกและกล้ามเนื้อ เช่น เก๊าท์ ปวดหลังเรื้อรัง ปวดเข่าเรื้อรัง ปวดคอเรื้อรัง รูมาตอยด์ เป็นต้น

กลุ่ม 11 โรคติดเชื้อที่ทำให้เกิดการเจ็บป่วยหรือพิการแบบเรื้อรัง เช่น เอดส์ โปลิโอ เรื้อน เป็นต้น

กลุ่ม 12 ความผิดปกติแต่กำเนิด และโรคทางพันธุกรรม เช่น ธาลัสซีเมีย สติปัญญาผิดปกติ (ดาวน์ซินโดรม) เป็นต้น

กลุ่ม 13 ความผิดปกติในช่องปาก เช่น ฟันผุ ปริทันต์อักเสบ (เหงือกอักเสบ) ฟันตกกระ รอยโรคก่อนเมื่งในช่องปาก เป็นต้น

กลุ่ม 14 โรคเรื้อรัง / โรคประจำตัวอื่น ๆ เช่น อัมพฤกษ์ อัมพาต พาร์กินสัน เป็นต้น

ภาคผนวก ค
แบบสอบถาม



แบบสอบถาม

การสำรวจนามยและสวัสดิการ พ.ศ. 2564

1. ภาค..... จังหวัด..... REG CWT 1-3
2. อำเภอ/เขต..... ตำบล/แขวง..... AMP TMB 4-7
3. บ้านเลขที่..... ถนน..... ตรอก/ซอย.....
4. ในเขตเทศบาล EA..... AREA EA 8-12
- นอกเขตเทศบาล EA..... หมู่ที่..... ชื่อหมู่บ้าน..... VILL 13-14
5. ลำดับที่ EA ตัวอย่าง..... PSU_NO 15-18
6. ชุด EA ตัวอย่าง..... ชุดครัวเรือนตัวอย่าง..... EA_SET SAMSET 19-21
- เดือน..... มีนาคม..... พ.ศ. 2564 MONTH_YR 0 3 6 4 22-25
7. ลำดับที่ครัวเรือนตัวอย่าง..... ประเภทส่วนบุคคล HH_NO TYPE I 26-28
8. จำนวนสมาชิกในครัวเรือน ชั้นจ้งน้บ..... คน MEMBER 29-30
9. จำนวนสมาชิกในครัวเรือน ชั้นน้บจด..... คน LISTING 31-32
10. ผลการจ้งน้บครัวเรือนตัวอย่างนี้ (บันทึกรหัส) ENUM 33-34

ได้ข้อมูล		รหัส	ไม่ได้ข้อมูล		รหัส
ชั้นน้บจด	ชั้นจ้งน้บ		ชั้นน้บจด	ชั้นจ้งน้บ	
1. เป็นครัวเรือนตัวอย่าง มีครัวเรือนอาศัยอยู่	จ้งน้บได้ รื้อถอน ไฟไหม้ เป็นบ้านว่าง	11 12 13 14	1. เป็นครัวเรือนตัวอย่าง	ไปสามครั้งไม่พบ	21
				ผู้ตอบสัมภาษณ์	22
				ไม่ให้ความร่วมมือ	23
				ทบบ้านไม่พบ	24
2. ไม่เป็นครัวเรือนตัวอย่าง (ครัวเรือนใหม่อยู่แทน ครัวเรือนเดิมที่เป็นตัวอย่าง)	จ้งน้บได้	14	อื่น ๆ (ระบุ).....		

จ้งน้บวันที่.....เดือน.....พ.ศ. 2564

พนักงานจ้งน้บ ID_CODE1

ตรวจงานวันที่.....เดือน.....พ.ศ. 2564

เจ้าหน้าที่วิชาการ ID_CODE2

ตอนที่ 1 ลักษณะทั่วไปของสมาชิกในครัวเรือน										
ถามทุกคน									ถามอายุ	ถามอายุ
ลำดับที่	คำนำหน้า-ชื่อ-สกุล			ความเกี่ยวข้อง หัวหน้าครัวเรือน	เพศ	อายุ	ศาสนา	สัญชาติ	ตั้งแต 6 ปีขึ้นไป	ตั้งแต 13 ปีขึ้นไป
	คำนำหน้า	ชื่อ	นามสกุล						"...(ชื่อ)...จบการศึกษา สูงสุดระดับใด?"	"...(ชื่อ)...มี สถานภาพสมรสอะไร?"
	บ้านที่			บ้านที่						
	นาย.....1			ภรรยาหรือสามี.....2	ชาย.....1	อายุเต็มปี	พุทธ.....1	ไทย.....1	ไม่เคยเรียน.....1	โสด.....1
	นาง.....2			บุตร.....3	หญิง.....2	ต่ำกว่า 1 ปี	อิสลาม.....2	อื่น ๆ (ระบุ).....2	ก่อนประถมศึกษา.....2	สมรส.....2
	นางสาว.....3			บุตรติดสามี/ภรรยา.....4		บันทึก "0"	คริสต์.....3	ไม่มีสัญชาติ.....3	ประถมศึกษา.....3	ม้าย.....3
	เด็กชาย.....4			บุตรที่ออกมาเลี้ยง (จดทะเบียน บุตรบุญธรรม).....5			พราหมณ์-ฮินดู.....4		มัธยมศึกษาตอนต้น.....4	หย่า.....4
	เด็กหญิง.....5			บุตรที่ออกมาเลี้ยง (ไม่จดทะเบียน บุตรบุญธรรม).....6			ซิกข์.....5		มัธยมศึกษาตอนปลาย	แยกกันอยู่.....5
	อื่น ๆ (ระบุ).....6			บุตรที่ออกมาเลี้ยง (ไม่จดทะเบียน บุตรบุญธรรม).....6			อื่น ๆ (ระบุ).....6		สายสามัญ.....5	เคยสมรส
				บุตรชาย/บุตรสาว.....7			ไม่มีศาสนา.....7		สายอาชีพ.....6	แต่ไม่ทราบ
				บุตรของบุตร.....8					ปวส./ปวท./	สถานภาพ.....6
				พ่อ/แม่.....9					อนุปริญญา.....7	
				พ่อ/แม่ของคู่สมรส.....10					ปริญญาตรี.....8	
				ปู่/ย่า/ตา/ยาย.....11					สูงกว่าปริญญาตรี.....9	
				ลุง/ป้า/ห่า/อา.....12					อื่น ๆ (ระบุ).....10	
				พี่น้อง.....13						
				ญาติอื่น ๆ.....14						
				ผู้อาศัย/คนรับใช้						
				คนงานอื่น ๆ.....15						
				(ไม่รวมสัมพันธวงศ์หรือญาติ)						
A1	A2_1	A2_2	A2_3	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ตอนที่ 1 ลักษณะทั่วไปของสมาชิกในครัวเรือน (ต่อ)			ตอนที่ 2 หลักประกันด้านสุขภาพ (สวัสดิการข้าราชการบำนาญ)								
ถามอายุตั้งแต่ 15 ปีขึ้นไป			ถามทุกคน								
<p>อาชีพ</p> <p>"ระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว... (ชื่อ)...ทำงานอะไร?"</p> <p>ถ้า ทำงาน</p> <p>บันทึกอาชีพ</p> <p>หรือตำแหน่งหน้าที่การงาน</p> <p>ที่มีชั่วโมงการทำงานสูงสุด</p> <p>(ถามต่อไป)</p> <p>ถ้า ไม่ทำงาน</p> <p>บันทึก "ไม่ทำ"</p> <p>(ข้ามไปถาม HW1_1)</p>	<p>อุตสาหกรรม</p> <p>"กิจกรรมหลักที่... (ชื่อ)... ทำอยู่เป็นกิจกรรม หรือผลคืออะไร?"</p> <p>บันทึกประเภทของกิจการ หรือลักษณะของงาน</p> <p>ให้ชัดเจน</p>	<p>สถานภาพการทำ งาน</p> <p>"... (ชื่อ)...ทำงาน ในฐานะอะไร?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>นายจ้าง..... 1</p> <p>ผู้ทำงานส่วนตัว..... 2</p> <p>ผู้ช่วยธุรกิจส่วนตัว..... 3</p> <p>ลูกจ้างรัฐบาล..... 4</p> <p>ลูกจ้างรัฐวิสาหกิจ..... 5</p> <p>ลูกจ้างเอกชน..... 6</p> <p>สมาชิกของการรวมกลุ่ม</p> <p>ผู้ผลิต..... 7</p>	<p>"ปัจจุบัน... (ชื่อ)... มีสวัสดิการข้าราชการบำนาญดังกล่าวหรือไม่?"</p> <p>HW1 ประกันสุขภาพถ้วนหน้า (บัตรทอง)</p> <p>HW2 ประกันสังคม / กองทุนเงินทดแทน</p> <p>HW3 ข้าราชการหรือข้าราชการบำนาญ</p> <p>HW4 รัฐวิสาหกิจ</p> <p>HW5 หน่วยงานอิสระของรัฐ</p> <p>HW6 องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.)</p> <p>HW7 ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน</p> <p>HW8 สวัสดิการจัดโดยนายจ้าง</p> <p>HW9 อื่น ๆ (ระบุ).....</p> <p>รหัสคำตอบ HW1 - HW9</p> <p>ไม่มี..... 1</p> <p>มี..... 2</p> <p>ไม่ทราบ..... 9</p>								
A10	A11	A12	HW1	HW2	HW3	HW4	HW5	HW6	HW7	HW8	HW9
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ตอนที่ 3 การเจ็บป่วยและการไปรับบริการสาธารณสุข		
ก. การเจ็บป่วยระหว่าง 1 เดือนที่แล้ว (เฉพาะการป่วยที่ ไม่ ต้องนอนในสถานพยาบาล)		
ถามทุกคน	ถามเฉพาะผู้ที่ป่วยหรือรู้สึกไม่สบาย (OP1 = 2)	
<p>"ระหว่าง 1 เดือนที่แล้ว ...(ชื่อ)...มีอาการป่วยหรือ รู้สึกไม่สบายหรือไม่?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>ไม่มี..... 1 (ข้ามไปถาม OP4)</p> <p>มี..... 2 (ถามต่อไป)</p>	<p>"ระหว่าง 1 เดือนที่แล้ว ...(ชื่อ)...มีอาการป่วยหรือ รู้สึกไม่สบายกี่ครั้ง?"</p> <p>ให้บันทึกจำนวนครั้ง ที่ป่วยหรือรู้สึกไม่สบาย (ถ้าเกิน 8 ครั้งให้บันทึก "8") (ถ้าไม่ทราบ ให้บันทึก "9")</p>	<p>"อาการป่วยหรือรู้สึกไม่สบายครั้งสุดท้าย ...(ชื่อ)...ป่วยด้วยโรคอะไร หรือ มีอาการอย่างไร?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>หวัด/ไอ/มีน้ำมูก..... 1 ไข้ ไอ และ หอบ ปวดบวม..... 2 ไข้ตัวร้อน..... 3 ท้องร่วง/ท้องเสีย/อาหารเป็นพิษ..... 4 บิดถ่ายเป็นมูกปนเลือดและมีไข้..... 5 ปวดท้อง/ท้องอืด/ท้องเฟ้อ/โรคกระเพาะ..... 6 ปวดหลัง/ปวดกล้ามเนื้อ..... 7 ความเครียด/นอนไม่หลับ/ปวดหัว..... 8 โรคผิวหนัง/กลากเกลื้อน/ผื่น..... 9 ตา/หู/คอ/จมูก..... 10 หูน้ำหนวก/หูชั้นกลางอักเสบ..... 11 โรคในช่องปาก/ฟันผุ/โรคเหงือก/แผลในปาก..... 12 โรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว..... 13 อื่น ๆ (ระบุ)..... 14</p>
OP1	OP2	OP3
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ตอนที่ 3 การเจ็บป่วยและการไปรับบริการสาธารณสุข (ต่อ)		
ก. การเจ็บป่วยระหว่าง 1 เดือนที่แล้ว (เฉพาะการป่วยที่ ไม่ ต้องนอนในสถานพยาบาล)		
ถามทุกคน	ถามเฉพาะผู้ที่เกิดอุบัติเหตุ หรือ ถูกทำร้าย (OP4 = 2)	
<p>"ระหว่าง 1 เดือนที่แล้ว...(ชื่อ)... มีการบาดเจ็บจากอุบัติเหตุ หรือ ถูกทำร้ายร่างกาย หรือ ทำร้ายตัวเอง หรือไม่?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>ไม่มี.....1 (ข้ามไปถาม OP7)</p> <p>มี.....2 (ถามต่อไป)</p>	<p>"ระหว่าง 1 เดือนที่แล้ว...(ชื่อ)... มีการบาดเจ็บจากอุบัติเหตุ หรือ ถูกทำร้ายร่างกาย หรือ ทำร้ายตัวเอง กี่ครั้ง?"</p> <p>ให้บันทึกจำนวนครั้งที่ได้รับบาดเจ็บ จากอุบัติเหตุ หรือ ถูกทำร้ายร่างกาย หรือ ทำร้ายตัวเอง</p> <p>(ถ้าเกิน 8 ครั้งให้บันทึก "8") (ถ้าไม่ทราบ ให้บันทึก "9")</p>	<p>"อุบัติเหตุ หรือ ถูกทำร้ายร่างกาย หรือ ทำร้ายตัวเอง ครั้งสุดท้าย ที่...(ชื่อ)...ได้รับ เกิดจากสาเหตุใด?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>อุบัติเหตุจากยานพาหนะ</p> <p>รถจักรยานยนต์.....1</p> <p>รถยนต์ รถกระบะ รถตู้ รถบรรทุกเล็ก.....2</p> <p>รถบรรทุกขนาดใหญ่ รถยนต์โดยสารประจำทาง.....3</p> <p>อื่น ๆ เช่น เรือ เครื่องบิน ฯลฯ (ระบุ).....4</p> <p>ถูกเครื่องจักรกลทำให้บาดเจ็บ.....5</p> <p>ถูกสัตว์มีพิษกัดหรือต่อย/ถูกสัตว์ทำร้าย.....6</p> <p>ถูกสารเคมีหรือวัตถุมีพิษ.....7</p> <p>พลัดตกหกล้ม.....8</p> <p>ถูกไฟหรือน้ำร้อนลวก.....9</p> <p>อุบัติเหตุอื่น ๆ เช่น มีบาด ตกน้ำ ฯลฯ (ระบุ).....10</p> <p>ถูกทำร้าย</p> <p>โดยใช้กำลังกาย.....11</p> <p>โดยใช้วัตถุมีคม/ไม่มีคม เช่น มีด ไม้ ฯลฯ.....12</p> <p>โดยวิธีอื่น ๆ เช่น ถูกยิง ฯลฯ (ระบุ).....13</p> <p>การทำร้ายตัวเอง.....14</p>
OP4	OP5	OP6
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ตอนที่ 3 การเจ็บป่วยและการไปรับบริการสาธารณสุข (ต่อ)																																																																																																			
ก. การเจ็บป่วยระหว่าง 1 เดือนที่แล้ว (เฉพาะการป่วยที่ไม่ต้องนอนในสถานพยาบาล)																																																																																																			
ถามทุกคน	ถามเฉพาะผู้ที่มีโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว (OP7 = 2)					ถามเฉพาะผู้เจ็บป่วย*																																																																																													
...(ชื่อ)...มีโรคเรื้อรัง/ โรคประจำตัวหรือไม่? บัณฑิตกรหัส ไม่มี..... 1 (ข้ามไปถาม OP10) มี..... 2 (ถามต่อไป)	"...(ชื่อ)...เคยได้รับการวินิจฉัยจากแพทย์หรือบุคลากรทางการแพทย์ ว่าเป็นโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัวอะไรบ้าง? (ตอบได้ไม่เกิน 5 โรค)					"ระหว่าง 1 เดือนที่แล้ว...(ชื่อ)... ไปรับบริการทางการแพทย์ เช่น การไปพบแพทย์ตามนัด การไปซื้อ/รับยา เป็นต้น เนื่องจาก โรคเรื้อรัง/โรคประจำตัวหรือไม่? (ไม่รวมที่เจ็บป่วย) ให้บันทึกครั้งที่ไปรับบริการ (ถ้าเกิน 8 ครั้ง ให้บันทึก "8") (ถ้าไม่ได้ไป ให้บันทึก "0") (ถ้าไม่ทราบ ให้บันทึก "9")																																																																																													
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">ชื่อโรค</th> <th style="width: 5%;">รหัส</th> <th style="width: 20%;">ชื่อโรค</th> <th style="width: 5%;">รหัส</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>เบาหวาน</td><td>01</td><td>โรคกระดูก</td><td>22</td></tr> <tr><td>ไทรอยด์/คอพอก</td><td>02</td><td>กรดไหลย้อน</td><td>23</td></tr> <tr><td>ความดันโลหิตสูง</td><td>03</td><td>ภูมิแพ้</td><td>24</td></tr> <tr><td>โรคหัวใจ (หัวใจโต/กล้ามเนื้อหัวใจ/ หัวใจตีบ/หัวใจรั่ว/ หลอดเลือดหัวใจ)</td><td>04</td><td>ตับแข็ง</td><td>25</td></tr> <tr><td>โรคไขมันในเส้นเลือดสูง/ คอเลสเตอรอลสูง</td><td>05</td><td>ไตวาย/ไตพิการ</td><td>26</td></tr> <tr><td>โรคหลอดเลือดสมองอุดตัน</td><td>06</td><td>ต่อมลูกหมากโต/อักเสบ</td><td>27</td></tr> <tr><td>มะเร็งตับ</td><td>07</td><td>เก๊าท์</td><td>28</td></tr> <tr><td>มะเร็งหลอดลมและปอด</td><td>08</td><td>รูมาตอยด์/ข้ออักเสบรูมาตอยด์</td><td>29</td></tr> <tr><td>มะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนัก</td><td>09</td><td>โรคปวดเข่าเรื้อรัง/ข้อเข่าเสื่อม</td><td>30</td></tr> <tr><td>มะเร็งเต้านม</td><td>10</td><td>โรคปวดหลังเรื้อรัง/</td><td>31</td></tr> <tr><td>มะเร็งปากมดลูก และมดลูก</td><td>11</td><td>ปวดคอเรื้อรัง</td><td>32</td></tr> <tr><td>มะเร็งอื่น ๆ</td><td>12</td><td>โรคเอคส์</td><td>33</td></tr> <tr><td>โรคพิษสุราเรื้อรัง</td><td>13</td><td>โรคปัสสาวะ</td><td>34</td></tr> <tr><td>โรคซึมเศร้า/โรคจิตประเภท/ โรคจิตประเภทอื่น ๆ</td><td>14</td><td>โรคเรื้อน</td><td>35</td></tr> <tr><td>สมองเสื่อม</td><td>15</td><td>ธาลัสซีเมีย</td><td>36</td></tr> <tr><td>ลมชัก/ลมบ้าหมู</td><td>16</td><td>สติปัญญาผิดปกติ (ดาวนซินโดรม)</td><td>37</td></tr> <tr><td>ต่อมจาก/ต่อหิน</td><td>17</td><td>ปรีทันต์อักเสบ (เหงือกอักเสบ)</td><td>38</td></tr> <tr><td>ประสาทหูเสื่อม</td><td>18</td><td>อัมพฤกษ์</td><td>39</td></tr> <tr><td>หอบหืด</td><td>19</td><td>อัมพาต</td><td>40</td></tr> <tr><td>ถุงลมโป่งพองปอด/อุดกั้นเรื้อรัง</td><td>20</td><td>โรคพาร์กินสัน</td><td>41</td></tr> <tr><td>วัณโรค</td><td>21</td><td>นิ้วในไต/ นิ้วในกระเพาะปัสสาวะ</td><td>42</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>อื่น ๆ (ระบุ).....</td><td></td></tr> </tbody> </table>					ชื่อโรค	รหัส	ชื่อโรค	รหัส	เบาหวาน	01	โรคกระดูก	22	ไทรอยด์/คอพอก	02	กรดไหลย้อน	23	ความดันโลหิตสูง	03	ภูมิแพ้	24	โรคหัวใจ (หัวใจโต/กล้ามเนื้อหัวใจ/ หัวใจตีบ/หัวใจรั่ว/ หลอดเลือดหัวใจ)	04	ตับแข็ง	25	โรคไขมันในเส้นเลือดสูง/ คอเลสเตอรอลสูง	05	ไตวาย/ไตพิการ	26	โรคหลอดเลือดสมองอุดตัน	06	ต่อมลูกหมากโต/อักเสบ	27	มะเร็งตับ	07	เก๊าท์	28	มะเร็งหลอดลมและปอด	08	รูมาตอยด์/ข้ออักเสบรูมาตอยด์	29	มะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนัก	09	โรคปวดเข่าเรื้อรัง/ข้อเข่าเสื่อม	30	มะเร็งเต้านม	10	โรคปวดหลังเรื้อรัง/	31	มะเร็งปากมดลูก และมดลูก	11	ปวดคอเรื้อรัง	32	มะเร็งอื่น ๆ	12	โรคเอคส์	33	โรคพิษสุราเรื้อรัง	13	โรคปัสสาวะ	34	โรคซึมเศร้า/โรคจิตประเภท/ โรคจิตประเภทอื่น ๆ	14	โรคเรื้อน	35	สมองเสื่อม	15	ธาลัสซีเมีย	36	ลมชัก/ลมบ้าหมู	16	สติปัญญาผิดปกติ (ดาวนซินโดรม)	37	ต่อมจาก/ต่อหิน	17	ปรีทันต์อักเสบ (เหงือกอักเสบ)	38	ประสาทหูเสื่อม	18	อัมพฤกษ์	39	หอบหืด	19	อัมพาต	40	ถุงลมโป่งพองปอด/อุดกั้นเรื้อรัง	20	โรคพาร์กินสัน	41	วัณโรค	21	นิ้วในไต/ นิ้วในกระเพาะปัสสาวะ	42			อื่น ๆ (ระบุ).....		"ระหว่าง 1 เดือนที่แล้ว...(ชื่อ)... มีการเจ็บป่วย ครั้งสุดท้ายจากสาเหตุใด?" บัณฑิตกรหัส อาการป่วยรู้สึกไม่สบาย..... 1 อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย/ ทำร้ายตัวเอง..... 2 ไม่รับบริการอื่น ๆ เนื่องจาก โรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว (นอกเหนือจากการป่วย)..... 3	
	ชื่อโรค	รหัส	ชื่อโรค	รหัส																																																																																															
เบาหวาน	01	โรคกระดูก	22																																																																																																
ไทรอยด์/คอพอก	02	กรดไหลย้อน	23																																																																																																
ความดันโลหิตสูง	03	ภูมิแพ้	24																																																																																																
โรคหัวใจ (หัวใจโต/กล้ามเนื้อหัวใจ/ หัวใจตีบ/หัวใจรั่ว/ หลอดเลือดหัวใจ)	04	ตับแข็ง	25																																																																																																
โรคไขมันในเส้นเลือดสูง/ คอเลสเตอรอลสูง	05	ไตวาย/ไตพิการ	26																																																																																																
โรคหลอดเลือดสมองอุดตัน	06	ต่อมลูกหมากโต/อักเสบ	27																																																																																																
มะเร็งตับ	07	เก๊าท์	28																																																																																																
มะเร็งหลอดลมและปอด	08	รูมาตอยด์/ข้ออักเสบรูมาตอยด์	29																																																																																																
มะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนัก	09	โรคปวดเข่าเรื้อรัง/ข้อเข่าเสื่อม	30																																																																																																
มะเร็งเต้านม	10	โรคปวดหลังเรื้อรัง/	31																																																																																																
มะเร็งปากมดลูก และมดลูก	11	ปวดคอเรื้อรัง	32																																																																																																
มะเร็งอื่น ๆ	12	โรคเอคส์	33																																																																																																
โรคพิษสุราเรื้อรัง	13	โรคปัสสาวะ	34																																																																																																
โรคซึมเศร้า/โรคจิตประเภท/ โรคจิตประเภทอื่น ๆ	14	โรคเรื้อน	35																																																																																																
สมองเสื่อม	15	ธาลัสซีเมีย	36																																																																																																
ลมชัก/ลมบ้าหมู	16	สติปัญญาผิดปกติ (ดาวนซินโดรม)	37																																																																																																
ต่อมจาก/ต่อหิน	17	ปรีทันต์อักเสบ (เหงือกอักเสบ)	38																																																																																																
ประสาทหูเสื่อม	18	อัมพฤกษ์	39																																																																																																
หอบหืด	19	อัมพาต	40																																																																																																
ถุงลมโป่งพองปอด/อุดกั้นเรื้อรัง	20	โรคพาร์กินสัน	41																																																																																																
วัณโรค	21	นิ้วในไต/ นิ้วในกระเพาะปัสสาวะ	42																																																																																																
		อื่น ๆ (ระบุ).....																																																																																																	
OP7	OP8_1	OP8_2	OP8_3	OP8_4	OP8_5	OP9	OP10																																																																																												
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																												
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																												
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																												
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																												
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																												
74	75-76	77-78	79-80	81-82	83-84	85	86																																																																																												

ตอนที่ 3 การเจ็บป่วยและการไปรับบริการสาธารณสุข (ต่อ)					
ก. การเจ็บป่วยระหว่าง 1 เดือนที่แล้ว (เฉพาะการป่วยที่ไม่ต้องนอนในสถานพยาบาล)					
ถามเฉพาะผู้ที่เจ็บป่วยหรือไปรับบริการเนื่องจากโรคเรื้อรังฯ (OP1 = 2/OP4 = 2/OP9 = 1-8)					
"การเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย ...(ชื่อ)...ป่วยจนต้อง หยุดกิจวัตรประจำวันกี่วัน?" ให้บันทึกจำนวนวันที่หยุดฯ ติดต่อกันครั้งสุดท้าย (ถ้าหยุดตั้งแต่ก่อน 1 เดือนที่แล้ว ให้นับ จำนวนวันที่หยุดฯ ติดต่อกันทั้งหมด) (ถ้าไม่หยุดให้บันทึก "0")	"การเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย...(ชื่อ)...มีวิธีการรักษาพยาบาลอย่างไร?" บันทึกที่รหัส		ถามเฉพาะผู้ที่ไปสถานพยาบาล (OP12 = 10-16)		
	ไม่ได้รักษา..... 1 (ข้ามไปถาม HP1)	ชื่อ/ทายากิน - ยาแผนปัจจุบันจากร้านขายยา..... 2	"การรักษาครั้งสุดท้าย ...(ชื่อ)...รับบริการ จากใคร?" บันทึกที่รหัส	"การรักษาครั้งสุดท้าย ...(ชื่อ)...รับบริการอะไร?" (ตอบได้ไม่เกิน 2 คำตอบ โดยเรียงลำดับตาม <i>วิธีการหลัก</i>)	
	- ยาแผนปัจจุบันจากอินเทอร์เน็ต/ออนไลน์..... 3	แพทย์	รักษาด้วยยาแผนปัจจุบัน..... 1		
	- ยาแผนปัจจุบันจากช่องทางอื่นๆ..... 4	แผนปัจจุบัน..... 1	รักษาด้วยยาสมุนไพร..... 2		
	- ยาแผนโบราณ/ยาสมุนไพรจากร้านขายยา..... 5 (ข้ามไปถาม OP15)	แผนไทย..... 2	หวัดไทยเพื่อรักษา..... 3		
	- ยาแผนโบราณ/ยาสมุนไพรจากอินเทอร์เน็ต/ออนไลน์..... 6	ทางเลือกอื่น..... 3	อบสมุนไพร/การนึ่งกระโจม		
	- ยาแผนโบราณ/ยาสมุนไพรจากช่องทางอื่น ๆ..... 7	ไม่ทราบ..... 4	ประคบสมุนไพร/ทรมัดเกลือ..... 4		
	ไปหาหมอพื้นบ้าน/หมอแผนโบราณ/หมอดนแดนไทย..... 8	พยาบาล..... 5	การฝังเข็ม..... 5		
	ร้านยาชุมชนอบอุ่น..... 9	บุคลากร	สมาชิกักัด..... 6		
	ไปสถานพยาบาลของรัฐ	สาธารณสุขอื่นๆ..... 6	อื่น ๆ (ระบุ)..... 7		
	สถานีอนามัย/ศูนย์บริการสาธารณสุข/ศูนย์สุขภาพชุมชน/ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.)..... 10				
	โรงพยาบาลชุมชน..... 11				
	โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์..... 12				
	โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย..... 13 (ถามต่อไป)				
	โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ..... 14				
	ไปสถานพยาบาลของเอกชน				
	โรงพยาบาลเอกชน..... 15				
	คลินิกเอกชน..... 16				
	อื่น ๆ (ระบุ)..... 17 (ข้ามไปถาม OP15)				
OP11	OP12		OP13	OP14_1	OP14_2
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ตอนที่ 3 การเจ็บป่วยและการไปรับบริการสาธารณสุข (ต่อ)			
ก. การเจ็บป่วยระหว่าง 1 เดือนที่แล้ว (เฉพาะการป่วยที่ <i>ไม่</i> ต้องนอนในสถานพยาบาล)			
ถามเฉพาะผู้ที่เจ็บป่วยหรือไปรับบริการเนื่องจากโรคเรื้อรัง (OP1 = 2/OP4 = 2/OP9 = 1-8) และมีการรักษาพยาบาล (OP12 = 2-17)			
<p>"การเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย... (ชื่อ)...จ่ายค่าพาหนะไปกลับทั้งหมดเป็นเงินเท่าไร?"</p> <p>ให้บันทึกค่าพาหนะสำหรับการรับ-ส่งทั้งผู้ป่วยและผู้ดูแล (ถ้าไม่มีค่าพาหนะ ให้บันทึก "0")</p>	<p>"การเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย... (ชื่อ)...จ่ายค่ารักษาพยาบาลรวมเป็นเงินเท่าไร?"</p> <p>ให้บันทึกจำนวนเงินเฉพาะส่วนที่จ่ายด้วยเงินของตนเอง หรือ ส่วนที่เบิกไม่ได้ (ถ้ารักษาฟรี หรือ นำไปเบิกจากหน่วยงาน หรือ จ่ายตรงทั้งหมด ให้บันทึก "0")</p>	<p>"การเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย... (ชื่อ)...ใช้สวัสดิการฯ ที่มีหรือไม่?"</p> <p>บันทึกที่รหัส</p> <p>ไม่มีสวัสดิการฯ..... 1</p> <p>มีสวัสดิการฯ และใช้</p> <p>จากรัฐบาล</p> <p>ประกันสุขภาพถ้วนหน้า (บัตรทอง)..... 2</p> <p>ประกันสังคมกองทุนเงินทดแทน..... 3</p> <p>ข้าราชการหรือข้าราชการบำนาญ..... 4</p> <p>รัฐวิสาหกิจ..... 5</p> <p>หน่วยงานอิสระของรัฐ..... 6</p> <p>องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น..... 7</p> <p>จากเอกชน</p> <p>ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน..... 8</p> <p>สวัสดิการจัดโดยนายจ้าง..... 9</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 10</p> <p>(ถ้าบันทึกที่รหัส 1-10 ห้ามไปถาม HP1)</p> <p>มีสวัสดิการฯ แต่ไม่ใช้..... 11</p> <p>(ถามต่อไป)</p>	<p>ถามเฉพาะผู้ที่ไม่ใช้สวัสดิการฯ (OP17 = 11)</p> <p>"สาเหตุที่... (ชื่อ)...ไม่ใช้สิทธิสวัสดิการฯ ที่มีในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้ายเพราะเหตุใด?"</p> <p>ให้ระบุสาเหตุที่สำคัญที่สุด</p> <p>บันทึกที่รหัส</p> <p>เจ็บป่วยเพียงเล็กน้อย..... 1</p> <p>อุบัติเหตุและเจ็บป่วยฉุกเฉิน..... 2</p> <p>สถานพยาบาลอยู่ไกล/เดินทางไม่สะดวก..... 3</p> <p>ไม่สะดวกไปในเวลาที่ทำการ..... 4</p> <p>ไม่มีค่าพาหนะ..... 5</p> <p>ช้า รอนาน..... 6</p> <p>ไม่แน่ใจคุณภาพยา..... 7</p> <p>ถูกเลือกปฏิบัติ..... 8</p> <p>บุคลากรใน รพ. ดูพูดไม่ไพเราะ..... 9</p> <p>แพทย์ไม่มีเวลาให้ซักถามอาการ/ไม่ให้ข้อมูล..... 10</p> <p>การวินิจฉัยไม่ตรง/รักษาไม่หาย..... 11</p> <p>ไม่ได้อยู่ในบัญชีรายชื่อที่ใช้สิทธิสวัสดิการฯ..... 12</p> <p>สิทธิประโยชน์ของสวัสดิการฯ ไม่ครอบคลุม..... 13</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 14</p>
OP15	OP16	OP17	OP18
□ □ □ □ □	□ □ □ □ □	□ □	□ □
□ □ □ □ □	□ □ □ □ □	□ □	□ □
□ □ □ □ □	□ □ □ □ □	□ □	□ □
□ □ □ □ □	□ □ □ □ □	□ □	□ □
□ □ □ □ □	□ □ □ □ □	□ □	□ □

ตอนที่ 3 การเจ็บป่วยและการไปรับบริการสาธารณสุข (ต่อ)					
ข. การส่งเสริมสุขภาพระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว (นอกเหนือจากการเจ็บป่วยฯ ในตอน ก)					
ถามทุกคน	ถามเฉพาะผู้ที่มีการใช้บริการด้านสุขภาพอื่นๆ (HP1 = 2)				
"ระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว...(ชื่อ)... มีการใช้บริการด้านสุขภาพอื่น ๆ ทั้งการรับบริการที่หน่วยบริการ หรือที่บ้าน หรือหน่วยแพทย์/สาธารณสุขเคลื่อนที่ หรือสถานอื่นในชุมชน นอกเหนือจากการเจ็บป่วยฯ หรือไม่?" บันทึกการทศ ไม่มี..... 1 (ข้ามไปถาม IP1) มี..... 2 (ถามต่อไป)	"ระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว...(ชื่อ)... มีการใช้บริการกี่ครั้ง?" ให้บันทึกจำนวนครั้งที่ได้รับการบริการ (ถ้าเกิน 98 ครั้งให้บันทึก "98") (ถ้าไม่ทราบ ให้บันทึก "99")	"การได้รับบริการ 3 ครั้งสุดท้าย ...(ชื่อ)... ได้รับบริการอะไร?" บันทึกการทศ การฉีดวัคซีน..... 1 การฝากครรภ์/ตรวจครรภ์..... 2 การตรวจดูแลหลังคลอด..... 3 การวางแผนครอบครัว..... 4 การตรวจสุขภาพประจำปี..... 5 การคัดกรองสุขภาพเด็ก/ การคัดกรองพัฒนาการเด็ก..... 6 การรับบริการทันตกรรม..... 7 การรับยาบำรุง/อาหารเสริม..... 8 การรับบริการตรวจมะเร็งปากมดลูก..... 9 การตรวจคัดกรองโรคเบาหวาน ความดันโลหิตสูง..... 10 การปรับเปลี่ยนพฤติกรรม ที่มีความเสี่ยงต่อสุขภาพ เช่น ลดน้ำหนัก อดบุหรี่/สุรา เป็นต้น..... 11 การรับบริการอื่น ๆ (ระบุ)..... 12	"การได้รับบริการครั้งสุดท้าย ...(ชื่อ)... ไปใช้บริการที่ใด?" บันทึกการทศ ราชอาณาจักร..... 1 ไปสถานพยาบาลของรัฐ สถานีอนามัย/ศูนย์บริการสาธารณสุข/ ศูนย์สุขภาพชุมชน/รพ.สต..... 2 โรงพยาบาลชุมชน..... 3 โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์..... 4 โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย..... 5 โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ..... 6 ไปสถานพยาบาลของเอกชน โรงพยาบาลเอกชน..... 7 คลินิกเอกชน..... 8 รับบริการที่บ้าน/ในชุมชน/ หน่วยแพทย์หรือสาธารณสุขเคลื่อนที่..... 9 (ถ้าบันทึกการทศ 9 ข้ามไปถาม IP1) อื่น ๆ (ระบุ)..... 10 (ถ้าบันทึกการทศ 1-8, 10 ถามต่อไป)	ก่อนครั้งสุดท้าย ลำดับ 1	ก่อนครั้งสุดท้าย ลำดับ 2
HP1	HP2	HP3_1	HP3_2	HP3_3	HP4
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<p align="center">ตอนที่ 3 การเจ็บป่วยและการไปรับบริการสาธารณสุข (ต่อ)</p>			
<p align="center">ข. การส่งเสริมสุขภาพระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว (นอกเหนือจากการเจ็บป่วย ในตอน ก)</p>			
<p align="center">ถามเฉพาะผู้ที่มีการใช้บริการด้านสุขภาพอื่น ๆ (HP1 = 2) และไปรับบริการนอกสถานที่ (HP4 = 1-8, 10)</p>			
<p>"การได้รับการครั้งสุดท้าย ...(ชื่อ)...จ่ายค่าพาหนะไป-กลับ ทั้งหมดเป็นเงินเท่าไร?"</p> <p>ให้บันทึกค่าพาหนะสำหรับการรับ-ส่งทั้งผู้ให้บริการและผู้ดูแล (ถ้าไม่มีค่าพาหนะ ให้บันทึก "0") (ถ้าไม่มีค่าพาหนะ ให้บันทึก "0")</p>	<p>"การได้รับการครั้งสุดท้าย ...(ชื่อ)...จ่ายค่าใช้บริการ รวมเป็นเงินเท่าไร?"</p> <p>ให้บันทึกจำนวนเงินเฉพาะส่วนที่จ่ายด้วยเงินของตนเอง หรือ ส่วนที่เบิกไม่ได้ (ถ้ารับบริการฟรี หรือนำไปเบิกจากหน่วยงาน หรือจ่ายตรงทั้งหมด ให้บันทึก "0")</p>	<p>"การได้รับการครั้งสุดท้าย ...(ชื่อ)...ใช้สวัสดิการฯ ที่มี หรือไม่?"</p> <p align="right">บันทึกรหัส</p> <p>ไม่มีสวัสดิการฯ..... 1 มีสวัสดิการฯ และใช้ จากรัฐบาล ประกันสุขภาพถ้วนหน้า (บัตรทอง)..... 2 ประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน..... 3 ข้าราชการหรือข้าราชการบำนาญ..... 4 รัฐวิสาหกิจ..... 5 หน่วยงานอิสระของรัฐ..... 6 องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น..... 7 จากเอกชน ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน..... 8 สวัสดิการจัดโดยนายจ้าง..... 9 อื่น ๆ (ระบุ)..... 10 (ถ้าบันทึกรหัส 1-10 ข้ามไปถาม IP1) มีสวัสดิการฯ แต่ไม่ใช้..... 11 (ถามต่อไป)</p>	<p>ถามเฉพาะผู้ที่ไม่ใช้สวัสดิการฯ (HP7 = 11)</p> <p>"สาเหตุที่...(ชื่อ)...ไม่ใช้สิทธิสวัสดิการฯ ที่มี ในการได้รับการครั้งสุดท้ายเพราะเหตุใด?"</p> <p align="right">ให้ระบุสาเหตุที่สำคัญที่สุด บันทึกรหัส</p> <p>สถานพยาบาลอยู่ไกล/เดินทางไม่สะดวก..... 1 ไม่สะดวกไปในเวลาทำการ..... 2 ไม่มีค่าพาหนะ..... 3 ช้า รอนาน..... 4 ไม่แน่ใจคุณภาพยา..... 5 ถูกเลือกปฏิบัติ..... 6 บุคลากรใน รพ. ดูพูดไม่ไพเราะ..... 7 แพทย์ไม่มีเวลาให้ซักถามอาการ/ไม่ให้ข้อมูล..... 8 การวินิจฉัยไม่ตรงรักษาไม่หาย..... 9 ไม่ได้อยู่ในภูมิลาเนาที่ใช้สิทธิสวัสดิการฯ..... 10 สิทธิประโยชน์ของสวัสดิการฯ ไม่ครอบคลุม..... 11 อื่น ๆ (ระบุ)..... 12</p>
HP5	HP6	HP7	HP8
□ □ □ □ □	□ □ □ □ □	□ □	□ □
□ □ □ □ □	□ □ □ □ □	□ □	□ □
□ □ □ □ □	□ □ □ □ □	□ □	□ □
□ □ □ □ □	□ □ □ □ □	□ □	□ □
□ □ □ □ □	□ □ □ □ □	□ □	□ □

ตอนที่ 3 การเจ็บป่วยและการไปรับบริการสาธารณสุข (ต่อ)					
ค. การเข้าพักรักษาตัวในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว (คนไข้ใน)					
ถามทุกคน	ถามเฉพาะผู้ที่เป็นคนไข้ใน (IP1 = 2)				
<p>"ระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว... (ชื่อ)...ป่วยหรือได้รับอุบัติเหตุหรือคลอดบุตร หรือสาเหตุอื่น ๆ จนต้องนอนในสถานพยาบาลหรือไม่?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>ไม่เคยเข้าพักรักษา..... 1 (ข้ามไปถาม DH1)</p> <p>เคยเข้าพักรักษา..... 2 (ถามต่อไป)</p>	<p>"ระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว... (ชื่อ)...เข้าพักรักษาในสถานพยาบาลกี่ครั้ง?"</p> <p>บันทึกจำนวนครั้งที่เข้าพักนอนรักษาในสถานพยาบาล</p> <p>(ถ้าไม่ทราบ ให้บันทึก "99")</p>	<p>"การเข้าพักรักษาในสถานพยาบาลครั้งสุดท้าย... (ชื่อ)...เข้าพักรักษาเนื่องจากสาเหตุใด?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>โรค..... 1</p> <p>อุบัติเหตุ..... 2</p> <p>คลอดบุตร..... 3</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 4</p>	<p>"การเข้าพักรักษาในสถานพยาบาลครั้งสุดท้าย... (ชื่อ)...เข้าพักรักษาในสถานพยาบาลใด?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>สถานพยาบาลของรัฐ</p> <p>โรงพยาบาลชุมชน..... 1</p> <p>โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์..... 2</p> <p>โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย... 3</p> <p>โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ..... 4</p> <p>สถานพยาบาลของเอกชน</p> <p>โรงพยาบาลเอกชน..... 5</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 6</p>	<p>"การเข้าพักรักษาในสถานพยาบาลครั้งสุดท้าย... (ชื่อ)...เลือกเข้าพักรักษาในสถานพยาบาลนั้น เพราะเหตุใด?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>เลือกใช้ตามระบุในประกันสังคม/บัตรทอง..... 1</p> <p>ได้รับการส่งต่อจากโรงพยาบาล..... 2</p> <p>สถานพยาบาลอยู่ใกล้/เดินทางสะดวก..... 3</p> <p>บริการรวดเร็ว ทันใจ..... 4</p> <p>ค่ารักษาพยาบาลไม่แพง..... 5</p> <p>มีแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ..... 6</p> <p>มีเครื่องมือแพทย์ทันสมัย..... 7</p> <p>เข้ารักษาฉุกเฉิน..... 8</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 9</p>	<p>"การเข้าพักรักษาในสถานพยาบาลครั้งสุดท้าย... (ชื่อ)...นอนในสถานพยาบาลกี่วัน?"</p> <p>บันทึกจำนวนวันที่เข้าพักรักษา</p> <p>(ถ้าเกิน 98 วัน ให้บันทึก "98")</p> <p>(ถ้าไม่ทราบ ให้บันทึก "99")</p>
IP1	IP2	IP3	IP4	IP5	IP6
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
129	130-131	132	133	134-135	136-137

ตอนที่ 3 การเจ็บป่วยและการไปรับบริการสาธารณสุข (ต่อ)					
ค. การเข้าพักรักษาตัวในสถานพยาบาลระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว (คนไข้ใหม่)					
ถามเฉพาะผู้ที่เป็นคนไข้ใน (IP1 = 2)					
การเข้าพักรักษา ในสถานพยาบาล ครั้งสุดท้าย... (ชื่อ)... ต้องนอนพักรักษาตัว ต่อที่นั่นกี่วัน? ให้บันทึกจำนวนวัน ที่นอนพักรักษาตัวที่บ้าน (ถ้าไม่ต้องนอนพัก ให้บันทึก "0") (ถ้าเกิน 98 วัน ให้บันทึก "98") (ถ้าไม่ทราบ ให้บันทึก "99")	การเข้าพักรักษา ในสถานพยาบาล ครั้งสุดท้าย... (ชื่อ)... ต้องนอนพักรักษาตัว ต่อที่นั่น มีใครเป็น ผู้ดูแลหลัก? บันทึกชื่อ และตำแหน่ง ผู้ดูแลหลัก ถ้าไม่มี... 1 พ่อ/แม่... 2 พี่/น้อง... 3 สามี/ภรรยา... 4 บุตร... 5 บุตรเขย/บุตรสะใภ้... 6 จ้างผู้ดูแล/ สถานบ้นเอกชน... 7 อื่น ๆ (ระบุ)... 8	การเข้าพักรักษา ในสถานพยาบาลครั้งสุดท้าย ... (ชื่อ)... จ่ายค่าพาหนะไป-กลับ ทั้งหมดเป็นเงินเท่าไร? ให้บันทึกค่าพาหนะสำหรับ การรับ-ส่งทั้งผู้ป่วยและผู้ดูแล (ถ้าไม่มีค่าพาหนะ ให้บันทึก "0") (ถ้าไม่มีค่าพาหนะ ให้บันทึก "0")	การเข้าพักรักษา ในสถานพยาบาลครั้งสุดท้าย ... (ชื่อ)... จ่ายค่ารักษาพยาบาล รวมเป็นเงินเท่าไร? ให้บันทึกจำนวนเงินเฉพาะ ส่วนที่จ่ายด้วยเงินของตนเอง หรือ ส่วนที่เบิกไม่ได้ (ถ้ารักษาฟรี หรือ นำไปเบิกจากหน่วยงาน หรือ จ่ายตรงทั้งหมด ให้บันทึก "0")	การเข้าพักรักษา ในสถานพยาบาลครั้งสุดท้าย ... (ชื่อ)... ใช้สวัสดิการฯ ที่มีหรือไม่? บันทึกอัตรา ไม่มีสวัสดิการฯ..... 1 มีสวัสดิการฯ และใช้ จากรัฐบาล ประกันสุขภาพถ้วนหน้า (บัตรทอง)..... 2 ประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน... 3 ข้าราชการหรือข้าราชการบำนาญ... 4 รัฐวิสาหกิจ..... 5 หน่วยงานอิสระของรัฐ..... 6 องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น..... 7 จากเอกชน ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน..... 8 สวัสดิการจัดโดยนายจ้าง..... 9 อื่น ๆ (ระบุ)..... 10 (ถ้าบันทึกอัตรา 1-10 ข้ามไปถาม DH1) มีสวัสดิการฯ แต่ไม่ใช้..... 11 (ถามต่อไป)	ถามเฉพาะผู้ที่ไม่ใช่สวัสดิการฯ (IP11 = 11) "... (ชื่อ)... ไม่ใช่สิทธิสวัสดิการฯ ที่มี ในการเข้าพักรักษาตัวในสถานพยาบาล ครั้งสุดท้าย เพราะเหตุใด?" ให้ระบุสาเหตุที่สำคัญที่สุด บันทึกอัตรา อุบัติเหตุและเจ็บป่วยฉุกเฉิน..... 1 สถานพยาบาลอยู่ไกล/เดินทางไม่สะดวก. 2 ไม่มีค่าพาหนะ..... 3 ข้า รอนาน..... 4 ไม่แน่ใจในคุณภาพยา..... 5 ถูกเลือกปฏิบัติ..... 6 บุคลากรในรพ. ดูพูดไม่เพราะ..... 7 แพทย์ไม่มีเวลาให้ซักถาม/ไม่ให้ข้อมูล..... 8 การวินิจฉัยไม่ตรงรักษาไม่หาย..... 9 ไม่ได้อยู่ในมุลำเนาที่ใช้สิทธิสวัสดิการฯ. 10 สิทธิประโยชน์ของสวัสดิการฯ ไม่ครอบคลุม..... 11 อื่น ๆ (ระบุ)..... 12
IP7	IP8	IP9	IP10	IP11	IP12
<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"/>

ตอนที่ 3 การเจ็บป่วยและการไปรับบริการสาธารณสุข (ต่อ)				
ง. การรับบริการทันตกรรมระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว				
ถามทุกคน	ถามเฉพาะผู้ไปใช้บริการทันตกรรม (DH1 = 2)			
<p>"ระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว...(ชื่อ)...ไปรับบริการทันตกรรมหรือไม่?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>ไม่รับบริการ..... 1</p> <p>(ข้ามไปถาม UN1)</p> <p>รับบริการ..... 2</p> <p>(ถามต่อไป)</p>	<p>"ระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว...(ชื่อ)...ไปรับบริการทันตกรรมกี่ครั้ง?"</p> <p>ให้บันทึกจำนวนครั้งที่ไปรับบริการ (ถ้าไม่ทราบ ให้บันทึก "99")</p>	<p>"การรับบริการทันตกรรมครั้งสุดท้าย...(ชื่อ)...รับบริการทันตกรรมประเภทใด?"</p> <p>(ตอบได้ไม่เกิน 2 คำตอบ)</p> <p>โดยเรียงลำดับตาม<i>ความสำคัญในการรักษา</i>)</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>ชุดหินปูน</p> <p>ขัดฟันรักษารากฟัน (เหวี่ยง)..... 1</p> <p>อุดฟัน..... 2</p> <p>รักษารากฟัน..... 3</p> <p>ถอนฟัน..... 4</p> <p>เคลือบหลุมร่องฟัน..... 5</p> <p>ใส่ฟันเทียม..... 6</p> <p>ดัดฟัน/จัดฟัน..... 7</p> <p>ตรวจรักษาสุขภาพในช่องปาก..... 8</p> <p>ทา/เคลือบ ฟลูออไรด์..... 9</p> <p>จำไม่ได้..... 10</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 11</p>	<p>"...(ชื่อ)...รับบริการทันตกรรมครั้งสุดท้าย จากที่ใด?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>สถานพยาบาลของรัฐ</p> <p>สถานอนามัย/ศูนย์บริการสาธารณสุข/ศูนย์สุขภาพชุมชน/รพ.สต. ที่ <i>ไม่มี</i> ทันตภิบาลและทันตแพทย์บริการ... 1</p> <p>ที่ <i>มี</i> ทันตภิบาลหรือทันตแพทย์บริการ... 2</p> <p>โรงพยาบาลชุมชน..... 3</p> <p>โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์..... 4</p> <p>โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย..... 5</p> <p>โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ..... 6</p> <p>สถานพยาบาลเอกชน</p> <p>โรงพยาบาลเอกชน..... 7</p> <p>คลินิกเอกชน..... 8</p> <p>ร้านหมอชาวบ้าน/หมอเถื่อน/ไรซ์/หมอเถื่อน/อู่..... 9</p> <p>หน่วยแพทย์เคลื่อนที่ของหน่วยงานต่าง ๆ..... 10</p> <p>โรงเรียน..... 11</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 12</p>	<p>(ถามต่อไป)</p> <p>(ข้ามไปถาม UN1)</p> <p>(ถามต่อไป)</p>
DH1	DH2	DH3_1	DH3_2	DH4
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ตอนที่ 3 การเจ็บป่วยและการไปรับบริการสาธารณสุข (ต่อ)			
จ. การรับบริการทันตกรรมระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว			
ถามเฉพาะผู้ไปใช้บริการทันตกรรมและใช้บริการในสถานพยาบาล (DH1 = 2 และ DH4 = 1-9, 12)			
"การรับบริการทันตกรรม ครั้งสุดท้าย...(ชื่อ)... จ่ายค่าพาหนะไป-กลับ ทั้งหมดเป็นเงินเท่าไร?" ให้นำบันทึกค่าพาหนะสำหรับ การรับ-ส่งทั้งผู้บริการและผู้ดูแล (ถ้าไม่มีค่าพาหนะ ให้นำบันทึก "0") (ถ้าไม่มีค่าพาหนะ ให้นำบันทึก "0")	"การรับบริการทันตกรรม ครั้งสุดท้าย...(ชื่อ)... จ่ายค่าบริการทั้งหมด รวมเป็นเงินเท่าไร?" ให้นำบันทึกจำนวนเงินเฉพาะ ส่วนที่จ่ายด้วยเงินของตนเอง หรือ ส่วนที่เบิกไม่ได้ (ถ้ารักษาฟรี หรือ นำไปเบิกจากหน่วยงาน หรือ จ่ายตรงทั้งหมด ให้นำบันทึก "0")	"การรับบริการทันตกรรมครั้งสุดท้าย ...(ชื่อ)... ใช้สวัสดิการฯ ที่มี หรือไม่?" บันทึกที่รหัส ไม่มีสวัสดิการฯ..... 1 มีสวัสดิการฯ และใช้ จากรัฐบาล ประกันสุขภาพถ้วนหน้า (บัตรทอง)..... 2 ประกันสังคมกองทุนทดแทน..... 3 ข้าราชการหรือข้าราชการบำนาญ..... 4 รัฐวิสาหกิจ..... 5 หน่วยงานอิสระของรัฐ..... 6 องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น..... 7 จากเอกชน ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน..... 8 สวัสดิการจัดโดยนายจ้าง..... 9 อื่น ๆ (ระบุ)..... 10 (ถ้าบันทึกที่รหัส 1-10 ชำ้ไปตาม UN1) มีสวัสดิการฯ แต่ไม่ใช้..... 11 (ถามต่อไป)	ถามเฉพาะผู้ที่ไม่มีสวัสดิการฯ (DH7 = 11) "...(ชื่อ)... ไม่ใช้สิทธิสวัสดิการฯ ที่มีในการรับบริการ ทันตกรรมครั้งสุดท้าย เพราะเหตุใด?" ให้ระบุสาเหตุที่สำคัญที่สุด บันทึกที่รหัส เจ็บป่วยเพียงเล็กน้อย..... 1 อุบัติเหตุและเจ็บป่วยฉุกเฉิน..... 2 สถานพยาบาลอยู่ไกล/เดินทางไม่สะดวก..... 3 ไม่สะดวกไปในเวลาทำการ..... 4 ไม่มีค่าพาหนะ..... 5 ข้ำ รอนาน..... 6 ไม่แน่ใจคุณภาพยา..... 7 ถูกเลือกปฏิบัติ..... 8 บุคลากรใน รพ. ดูพูดไม่ไพเราะ..... 9 แพทย์ไม่มีเวลาให้ซักถามอาการ/ไม่ให้ข้อมูล..... 10 การวินิจฉัยไม่ตรงรักษาไม่หาย..... 11 ไม่ได้อยู่ในภูมิลำเนาที่ใช้สิทธิสวัสดิการฯ..... 12 สิทธิประโยชน์ของสวัสดิการฯ ไม่ครอบคลุม..... 13 อื่น ๆ (ระบุ)..... 14
DH5	DH6	DH7	DH8
<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"/>

ตอนที่ 4 ความจำเป็นทางสุขภาพที่ไม่ได้รับการตอบสนอง					
การเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนในสถานพยาบาล		การเข้าพักรักษาตัวในสถานพยาบาล (ผู้ป่วยใน)		การรับบริการทันตกรรม	
ถามทุกคน	ถามเฉพาะ UN1 = 2	ถามทุกคน	ถามเฉพาะ UN3 = 2	ถามทุกคน	ถามเฉพาะ UN5 = 2
"ระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว มีบ้างหรือไม่ที่... (ชื่อ)...เคยป่วยา และจำเป็นต้องเข้ารับการรักษา แต่ท่านไม่ได้ไปรับการรักษา?"	"เพราะเหตุใด ... (ชื่อ)...จึงไม่ได้เข้ารับการรักษาในครั้งนั้น?"	"ระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว มีบ้างหรือไม่ที่... (ชื่อ)...เคยป่วยา และจำเป็นต้องนอนในสถานพยาบาลหรือแพทย์ต้องการให้นอนรักษาในสถานพยาบาล แต่ท่านไม่ได้เข้าอนรักษาในสถานพยาบาล?"	"เพราะเหตุใด ... (ชื่อ)...จึงไม่ได้เข้ารับรักษาในครั้งนั้น?"	"ระหว่าง 12 เดือนที่แล้ว มีบ้างหรือไม่ที่... (ชื่อ)...เคยมีปัญหาสุขภาพช่องปาก และต้องการเข้ารับบริการ แต่ไม่ได้เข้ารับบริการ?"	"เพราะเหตุใด ... (ชื่อ)...จึงไม่ได้เข้ารับบริการในครั้งนั้น?"
ไม่มี..... 1 (ข้ามไปถาม UN3) มี..... 2 (ถามต่อไป)	บันทึกกรหัส ไม่มีเงินจ่ายค่ารักษาพยาบาล..... 1 ไม่มีค่าเดินทางไปรับการรักษา..... 2 คิวยาว/ต้องรอนาน..... 3 เดินทางไม่สะดวก/อยู่ห่างไกล..... 4 ไม่มีเวลาไปรับการรักษา..... 5 ไม่เชื่อมั่นหรือไม่ประทับใจ ในสถานพยาบาลหรือผู้ให้บริการ..... 6 ไม่ทราบว่าจะไปรับการรักษาที่ใด..... 7 ไม่มีผู้พาไปรับการรักษา..... 8 อื่น ๆ (ระบุ)..... 9	บันทึกกรหัส ไม่มีเงินจ่ายค่ารักษาพยาบาล..... 1 ไม่มีค่าเดินทางไปรับการรักษา..... 2 คิวยาว/ต้องรอนาน..... 3 เดินทางไม่สะดวก/อยู่ห่างไกล..... 4 ไม่มีเวลาไปรับการรักษา..... 5 ไม่เชื่อมั่นหรือไม่ประทับใจ ในสถานพยาบาลหรือผู้ให้บริการ..... 6 บันทึกกรหัส ไม่ทราบว่าจะไปรับการรักษาที่ใด..... 7 ไม่มี..... 1 (ข้ามไปถาม UN5) มี..... 2 (ถามต่อไป)	บันทึกกรหัส ไม่มีเงินจ่ายค่ารักษาพยาบาล..... 1 ไม่มีค่าเดินทางไปรับการรักษา..... 2 คิวยาว/ต้องรอนาน..... 3 เดินทางไม่สะดวก/อยู่ห่างไกล..... 4 ไม่มีเวลาไปรับการรักษา..... 5 ไม่เชื่อมั่นหรือไม่ประทับใจ ในสถานพยาบาลหรือผู้ให้บริการ..... 6 ไม่ทราบว่าจะไปรับการรักษาที่ใด..... 7 ไม่มีผู้พาไปรับการรักษา..... 8 เป็นข้อจำกัดของผู้ให้บริการ เช่น เตียงเต็ม สถานที่ไม่รองรับ ฯลฯ..... 9 อื่น ๆ (ระบุ)..... 10	บันทึกกรหัส ไม่มี..... 1 (ข้ามไปถาม HA1) มี..... 2 (ถามต่อไป)	บันทึกกรหัส ไม่มีเงินจ่ายค่ารับบริการ..... 1 ไม่มีค่าเดินทางไปรับบริการ..... 2 คิวยาว/ต้องรอนาน..... 3 เดินทางไม่สะดวก/อยู่ห่างไกล..... 4 ไม่มีเวลาไปรับบริการ..... 5 ไม่เชื่อมั่นหรือไม่ประทับใจ ในสถานพยาบาลหรือผู้ให้บริการ..... 6 ไม่ทราบว่าจะไปรับบริการที่ใด..... 7 ไม่มีผู้พาไปรับบริการ..... 8 เป็นข้อจำกัดของผู้ให้บริการ เช่น ไม่มีทันตบุคลากร สถานที่ไม่รองรับ ฯลฯ..... 9 อื่น ๆ (ระบุ)..... 10
UN1	UN2	UN3	UN4	UN5	UN6
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
175	176-177	178	179-180	181	182-183

ตอนที่ 5 การประเมินสถานะสุขภาพ				
ถามเฉพาะผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 15 ปีขึ้นไป ที่ตอบด้วยตนเอง				
"ขณะนี้ท่านคิดว่าสุขภาพของตนเองเป็นอย่างไรมากที่สุด?"				
การเคลื่อนไหว (การเดิน การเคลื่อนที่ไปมา) บันทึกรหัส	การดูแลตนเอง (การอาบน้ำ หรือใส่เสื้อผ้า ได้ด้วยตัวเอง) บันทึกรหัส	กิจกรรมที่ทำเป็นประจำ (เช่น การทำงาน การเรียนหนังสือ การทํางานบ้าน การทำกิจกรรม ยามว่าง ฯลฯ) บันทึกรหัส	อาการเจ็บปวด หรือ อาการไม่สบายตัว บันทึกรหัส	ความวิตกกังวล หรือ ซึมเศร้า บันทึกรหัส
ไม่มีปัญหา..... 1	ไม่มีปัญหา..... 1	ไม่มีปัญหา..... 1	ไม่มีอาการ..... 1	ไม่รู้สึก..... 1
มีปัญหา เล็กน้อย..... 2	มีปัญหา เล็กน้อย..... 2	มีปัญหา เล็กน้อย..... 2	มีอาการ เล็กน้อย..... 2	รู้สึก เล็กน้อย..... 2
ปานกลาง..... 3	ปานกลาง..... 3	ปานกลาง..... 3	ปานกลาง..... 3	ปานกลาง..... 3
อย่างมาก..... 4	อย่างมาก..... 4	อย่างมาก..... 4	อย่างมาก..... 4	อย่างมาก..... 4
เดินไม่ได้..... 5	ทำไม่ได้เลย..... 5	ทำไม่ได้เลย..... 5	อย่างมากที่สุด..... 5	อย่างมากที่สุด..... 5
HA1	HA2	HA3	HA4	HA5
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ตอนที่ 6 การตรวจหามะเร็งเต้านม			
ถามเฉพาะผู้หญิง และตอบด้วยตนเอง			
ที่มีอายุตั้งแต่ 20 ปีขึ้นไป		ที่มีอายุตั้งแต่ 40 ปีขึ้นไป	
<p>“ระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์... (ชื่อ)...เคยตรวจหามะเร็งเต้านมด้วยตนเองหรือไม่?”</p> <p>บันทึกครั้งที่</p> <p>ไม่เคย..... 1</p> <p>เคย</p> <p>ทุกเดือน..... 2</p> <p>ทุก 2 เดือน..... 3</p> <p>ทุก 3 เดือน..... 4</p> <p>มากกว่า 3 เดือน..... 5</p>	<p>“ในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา...(ชื่อ)...เคยได้รับการตรวจหามะเร็งเต้านมจากบุคลากรสาธารณสุขหรือไม่?”</p> <p>บันทึกครั้งที่</p> <p>ไม่เคย..... 1</p> <p>เคย</p> <p>1 ครั้ง..... 2</p> <p>2 ครั้ง..... 3</p> <p>3 ครั้ง..... 4</p> <p>4 ครั้ง..... 5</p> <p>5 ครั้ง..... 6</p> <p>มากกว่า 5 ครั้ง..... 7</p>	<p>“ในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา...(ชื่อ)...เคยได้รับการตรวจหามะเร็งเต้านมด้วยวิธีแมมโมแกรมหรือไม่?”</p> <p>บันทึกครั้งที่</p> <p>ไม่เคย..... 1</p> <p>เคย</p> <p>(ถามต่อไป)</p> <p>1 ครั้ง..... 2</p> <p>2 ครั้ง..... 3</p> <p>3 ครั้ง..... 4</p> <p>4 ครั้ง..... 5</p> <p>5 ครั้ง..... 6</p> <p>มากกว่า 5 ครั้ง..... 7</p> <p>(ถ้าบันทึกครั้งที่ 2 - 7 ให้ข้ามไป CE1)</p>	<p>ถามเฉพาะผู้ไม่เคยได้รับการตรวจหามะเร็งเต้านม (BE3 = 1)</p> <p>“...(ชื่อ)...ไม่เคยตรวจหามะเร็งเต้านมด้วยวิธีแมมโมแกรมเพราะเหตุใด?”</p> <p>ให้ระบุสาเหตุที่สำคัญที่สุด</p> <p>บันทึกครั้งที่</p> <p>ไม่รู้จักรัก..... 1</p> <p>คิดว่าไม่จำเป็น..... 2</p> <p>ค่าใช้จ่ายแพง..... 3</p> <p>ไม่มีความผิดปกติที่เต้านม..... 4</p> <p>กลัวเจ็บ..... 5</p> <p>อายหมอ..... 6</p> <p>ไม่มีเวลา..... 7</p> <p>สถานพยาบาลที่มีเครื่องมืออยู่ไกล..... 8</p> <p>สวัสดิการฯ ที่ได้รับไม่ครอบคลุม..... 9</p>
BE1	BE2	BE3	BE4
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ตอนที่ 7 การตรวจหามะเร็งปากมดลูก				
ถามหญิงอายุ 30 ปีขึ้นไป และตอบด้วยตนเอง				
“...(ชื่อ)...เคยตรวจ มะเร็งปากมดลูกหรือไม่?” บันทึกรหัส	ถามผู้ที่เคยตรวจมะเร็งปากมดลูก (CE1 = 2-7)			ถามผู้ที่ไม่เคยตรวจ มะเร็งปากมดลูก (CE1 = 1) “สาเหตุสำคัญที่สุดที่...(ชื่อ).. ไม่เคยตรวจมะเร็งปากมดลูก?” บันทึกรหัส
	“...(ชื่อ)...ตรวจมะเร็งปากมดลูก จากที่ใด?” บันทึกรหัส	“สาเหตุสำคัญที่สุดที่...(ชื่อ)... ไปตรวจมะเร็งปากมดลูก?” บันทึกรหัส	“...(ชื่อ)...ได้รับทราบผล การตรวจมะเร็งปากมดลูก หรือไม่?” บันทึกรหัส	
ไม่เคย..... 1 (ข้ามไปถาม CE5)	สถานพยาบาลของรัฐ	ตรวจสอบสุขภาพประจำปี..... 1	ไม่ทราบ..... 1	คิดว่าไม่จำเป็น..... 1
เคย	สถานอนามัย/ศูนย์บริการสาธารณสุข/ ศูนย์สุขภาพชุมชนรพ.สต..... 1	ตรวจหลังคลอด..... 2	ทราบ	ไม่เคยทราบว่าต้องตรวจ..... 2
ภายใน 1 ปี..... 2	โรงพยาบาลชุมชน..... 2	กลัวเป็นมะเร็งปากมดลูก..... 3	ผลปกติ..... 2	ค่าใช้จ่ายแพง..... 3
ภายใน 2 ปี..... 3	โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์..... 3	กลัวหน้าที่สาธารณสุขแนะนำ..... 5	ผลผิดปกติและ ได้พบแพทย์..... 3	ไม่มีอาการผิดปกติใด ๆ..... 4
ภายใน 3 ปี..... 4	โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย..... 4	เชื่อมั่นในแพทย์..... 6	ผลผิดปกติแต่ ไม่ได้พบแพทย์..... 4	อายุหมอลือหรือนุเคราะห์
ภายใน 4 ปี..... 5	โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ..... 5	มีการให้บริการในวันหยุด..... 7		สาธารณสุข..... 5
ภายใน 5 ปี..... 6	สถานพยาบาลของเอกชน	มีรถเคลื่อนที่มาให้บริการ		ไม่มีเวลา..... 6
มากกว่า 5 ปีขึ้นไป..... 7 (ถ้าบันทึก 2-7 ถามต่อไป)	โรงพยาบาลเอกชน..... 6	ในชุมชนใกล้บ้าน..... 8		กลัวเจ็บ..... 7
	คลินิกเอกชน..... 7	อื่น ๆ (ระบุ)..... 9		กลัวตรวจพบว่าเป็นมะเร็ง ปากมดลูก..... 8
	อื่น ๆ (ระบุ)..... 8			สวัสดิการฯ ที่ได้รับ ไม่ครอบคลุม..... 9
				อื่น ๆ (ระบุ)..... 10
CE1	CE2	CE3	CE4	CE5
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ตอนที่ 8 ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ			
ถามเฉพาะผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 15 ปีขึ้นไป และตอบด้วยตนเอง			
"ระหว่าง 1 เดือนที่ผ่านมา...(ชื่อ)... ได้ใช้ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ หรือไม่?" (รวมทั้ง ยาเม็ด ยาน้ำ ยาฉีด) ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ ในแบบสอบถามนี้ หมายถึง ยาที่ยับยั้ง/ต้านเชื้อโรค ที่เป็นสาเหตุของการเกิดโรคติดเชื้อ และการเจ็บป่วยในคนและสัตว์ บันทึกรหัส ได้ใช้..... 1 (ถามต่อไป) ไม่ได้ใช้..... 2 ไม่แน่ใจ..... 3 (ข้ามไป AB5)	ถามเฉพาะผู้ที่ใช้ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ (AB1 = 1)		
	"...(ชื่อ)...ได้รับยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ จากแหล่งใด?" (เลือกเพียง 1 คำตอบ) บันทึกรหัส สถานพยาบาลของรัฐ สถานอนามัย/ศูนย์บริการสาธารณสุข ศูนย์สุขภาพชุมชน/รพ.สต..... 1 โรงพยาบาลชุมชน..... 2 โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์..... 3 โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย..... 4 โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ..... 5 สถานพยาบาลของเอกชน โรงพยาบาลเอกชน..... 6 คลินิกเอกชน..... 7 ร้านขายยา..... 8 ช่องทางออนไลน์..... 9 ร้านชำ..... 10 ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะที่เหลือจากการรักษา ที่บ้าน (ของตนเองและคนอื่น)..... 11 หน่วยแพทย์เคลื่อนที่/หน่วยงานต่าง ๆ... 12 อื่น ๆ (ระบุ)..... 13	"...(ชื่อ)...ได้รับยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ ครั้งสุดท้ายเพื่อรักษาอาการใด?" (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) บันทึกรหัส เจ็บคอ..... 1 ไอ..... 2 มีไข้..... 3 ถ่ายเหลว..... 4 ปวดศีรษะ..... 5 ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ..... 6 มีแผลฝี/หนอง..... 7 มีแผลสด/แผลเลือดออก..... 8 ปัสสาวะแสบขัด..... 9 ตกขาว..... 10 ปวดฟัน..... 11 อื่น ๆ (ระบุ)..... 12 ไม่มีอาการ..... 13 ไม่ทราบ..... 99	"...(ชื่อ)...ได้รับยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ ครั้งสุดท้ายเพื่อรักษาโรคใด?" (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) บันทึกรหัส ปอดบวม..... 1 หลอดลมอักเสบ..... 2 คออักเสบ/ทอนซิลอักเสบ..... 3 ไซ้หวัด/ไซ้หวัดใหญ่..... 4 ท้องร่วง/ท้องเสีย..... 5 บิดถ่ายเป็นมูกปนเลือดและมีไข้..... 6 ผิวหนังติดเชื้อ/แผลติดเชื้อ..... 7 กระเพาะปัสสาวะอักเสบ/กรวยไตอักเสบ..... 8 ช่องคลอดอักเสบ/มดลูกอักเสบ/ ยุงเชิงกรานอักเสบ..... 9 หูน้ำหนวก/หูชั้นกลางอักเสบ/ไซ้หูอักเสบ..... 10 เหงือกบวม/เหงือกเลือดออก..... 11 อื่น ๆ (ระบุ)..... 12 ไม่มีโรค..... 13 ไม่ทราบ..... 99
AB1	AB2	AB3_1-AB3_12	AB4_1-AB4_12
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ตอนที่ 8 ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ (ต่อ)											
ถามเฉพาะผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 15 ปีขึ้นไป และตอบด้วยตนเอง											
"เมื่อไหร่...(ชื่อ)...คิดว่า ควรหยุดใช้ยาฆ่าเชื้อ/ ยาปฏิชีวนะหลังจาก ได้รับการรักษา?"	"จากข้อความต่อไปนี้...(ชื่อ)... คิดว่าข้อความต่อไปนี้ จริงหรือไม่?"					"...(ชื่อ)...มีความเห็นต่อข้อความเหล่านี้อย่างไร"					"ระหว่าง 12 เดือนที่ผ่านมา...(ชื่อ)... ได้รับข้อมูลหรือคำแนะนำว่า ไม่ควรใช้ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ โดยไม่จำเป็น หรือ เรื่องเชื้อดื้อยา หรือไม่?"
บัณฑิตกรหัส เมื่ออาการป่วยดีขึ้น..... 1 เมื่อได้รับยาฆ่าเชื้อ/ ยาปฏิชีวนะครบถ้วน (ตามที่แพทย์/บุคลากร ทางการแพทย์แนะนำ)... 2 อื่น ๆ เช่น หยุดกินเอง..... 3 ไม่ทราบ..... 9	AB6_1 ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะฆ่าเชื้อไวรัสได้ AB6_2 ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะรักษาไขหวัดได้ AB6_3 การใช้ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะโดยไม่จำเป็น ทำให้การรักษาไม่ได้ผลหรือเชื้อดื้อยา AB6_4 การได้รับยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะบ่อยครั้ง ก่อให้เกิดผลข้างเคียง เช่น ท้องเสีย AB6_5 ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะกับยาแก้อักเสบ เป็นยาชนิดเดียวกัน รหัสคำตอบ AB6_1-AB6_5 บัณฑิตกรหัส จริง..... 1 ไม่จริง..... 2 ไม่ทราบ..... 9					AB7_1 ฉันควรใช้ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะที่แพทย์ พยาบาล หรือเภสัชกร สั่งให้เท่านั้น AB7_2 ฉันควรเก็บยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะที่เหลือเพื่อ ใช้ในการเจ็บป่วยครั้งต่อไป AB7_3 เชื้อดื้อยาเป็นปัญหาที่ฉันควรให้ความสำคัญ AB7_4 ฉันกังวลว่า เชื้อดื้อยาจะส่งผลเสียต่อสุขภาพ ของฉันและครอบครัว AB7_5 ถ้าฉันใช้ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะอย่างถูกต้อง ฉันไม่มีความเสี่ยงที่จะได้รับเชื้อดื้อยา รหัสคำตอบ AB7_1-AB7_5 บัณฑิตกรหัส ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง..... 1 ไม่เห็นด้วย..... 2 เฉย ๆ..... 3 เห็นด้วย..... 4 เห็นด้วยอย่างยิ่ง..... 5					บัณฑิตกรหัส ได้รับ..... 1 (ถามต่อ ไป) ไม่ได้รับ..... 2 ไม่ทราบ..... 9 (ข้ามไป AB10)
AB5	AB6_1	AB6_2	AB6_3	AB6_4	AB6_5	AB7_1	AB7_2	AB7_3	AB7_4	AB7_5	AB8
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263

ตอนที่ 8 ยาม่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะ (ต่อ)					ผู้ตอบสัมภาษณ์
ถามเฉพาะผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 15 ปีขึ้นไป และตอบด้วยตนเอง					
<p>ถามเฉพาะผู้ได้รับข้อมูลการใช้ยาม่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะโดยไม่จำเป็น (AB8 = 1)</p> <p>"...(ชื่อ)... ได้รับข้อมูลดังกล่าวจากที่ใด?" (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>แผ่นพับความรู้/โปสเตอร์..... 1</p> <p>หนังสือพิมพ์..... 2</p> <p>วิทยุ..... 3</p> <p>โทรทัศน์..... 4</p> <p>อินเทอร์เน็ต/ Social media..... 5</p> <p>สมาชิกในครอบครัว/เพื่อน..... 6</p> <p>แพทย์..... 7</p> <p>พยาบาล..... 8</p> <p>เภสัชกร..... 9</p> <p>บุคลากรทางการแพทย์อื่น..... 10</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 11</p> <p>ไม่ทราบ..... 99</p>	<p>"ท่านทราบหรือไม่ว่ามีการใช้ยาม่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะในสัตว์ที่นำมาทำเป็นอาหาร เช่น สุกร โค ไก่?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>ทราบ..... 1</p> <p>ไม่ทราบ..... 2</p> <p>ไม่แน่ใจ..... 3</p>	<p>"ท่านทราบหรือไม่ว่ามีการจำหน่ายเนื้อสัตว์ที่มาจาก การเลี้ยงสัตว์โดยไม่ใช้ยาม่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะปัจจัยที่สำคัญที่สุดที่ท่านจะตัดสินใจซื้อเนื้อสัตว์ที่ไม่ใช่ยาม่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะคืออะไร?"</p> <p>(ตอบได้เพียง 1 คำตอบ)</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>ราคา..... 1</p> <p>คุณภาพของเนื้อ ใต้แก่</p> <p>ลักษณะปรากฏ ความนุ่ม</p> <p>ความชุ่มฉ่ำ กลิ่นและรสชาติ... 2</p> <p>สารอาหาร..... 3</p> <p>การห่อหุ้มได้จาย..... 4</p> <p>การได้รับการรับรองมาตรฐาน.... 5</p> <p>การเลี้ยงสัตว์ที่เป็นมิตร</p> <p>ต่อสิ่งแวดล้อม..... 6</p> <p>การเลี้ยงอย่างเป็นมิตร</p> <p>กับตัวสัตว์..... 7</p> <p>อื่น ๆ (ระบุ)..... 8</p>	<p>"การเลี้ยงสัตว์โดยไม่ใช้ยาม่าเชื้อ อาจมีต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ท่านยินดีที่จะซื้อเนื้อสัตว์ดังกล่าวในราคาที่เพิ่มขึ้นสูงสุดที่เปอร์เซ็นต์เมื่อเทียบกับราคา มาตรฐานในตลาด?"</p> <p>บันทึกรหัส</p> <p>น้อยกว่าร้อยละ 5..... 1</p> <p>ร้อยละ 5-10..... 2</p> <p>ร้อยละ 11-20..... 3</p> <p>ร้อยละ 21-30..... 4</p> <p>มากกว่าร้อยละ 30..... 5</p> <p>ไม่ยินดีจ่ายในราคาที่แพงกว่าราคามาตรฐานในตลาด..... 6</p>	<p>บันทึกรหัส</p> <p>ตนเอง..... 1</p> <p>ผู้อื่นตอบแทน... 2</p>	
AB9_1-AB9_11	AB10	AB11	AB12	AB13	Response
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ภาคผนวก ง
ตารางสถิติ

สารบัญตารางสถิติ

		หน้า
ตารางที่ 1	จำนวนประชากร จำแนกตามประเภทสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล เขตการปกครอง ภาค เพศ และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2564	82
TABLE 1	Number of population by type of health insurance, area, region, sex and age group, 2021	82
ตารางที่ 2	จำนวนประชากร จำแนกตามการเจ็บป่วยในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เขตการปกครอง ภาค เพศ กลุ่มอายุ และการมีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล พ.ศ. 2564	88
TABLE 2	Number of population by illness in the past month before the date of interview, area, region, sex, age group and information on health insurance, 2021	88
ตารางที่ 3	จำนวนประชากรที่ป่วยหรือรู้สึกไม่สบายในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามจำนวนครั้งที่ป่วยหรือรู้สึกไม่สบาย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	90
TABLE 3	Number of population who were ill or not feeling well in the past month before the date of interview by number of times getting ill or not feeling well, area, region and sex, 2021	90
ตารางที่ 4	จำนวนประชากรที่ป่วยหรือรู้สึกไม่สบายในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามกลุ่มโรคหรืออาการที่ป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	91
TABLE 4	Number of population who were ill or not feeling well in the past month before the date of interview by kind of diseases or symptoms in the last illness, area, region and sex, 2021	91
ตารางที่ 5	จำนวนประชากรที่ได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายร่างกายหรือทำร้ายตัวเอง ในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามจำนวนครั้งที่ได้รับอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายร่างกายหรือทำร้ายตัวเอง เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	92
TABLE 5	Number of population getting an accident or physical violence or injuring yourself the past month before the date of interview by number of getting accident or physical violence or injuring yourself, area, region and sex, 2021	92
ตารางที่ 6	จำนวนประชากรที่ได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายร่างกายหรือทำร้ายตัวเอง ในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่ได้รับอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายร่างกายหรือทำร้ายตัวเองครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	93
TABLE 6	Number of population getting an accident or physical violence or injuring yourself in the past month before the date of interview by cause of accident or physical violence or injuring yourself at the last time, area, region and sex, 2021	93

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

			หน้า
ตารางที่	7	จำนวนประชากรที่เป็นโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว จำแนกตามกลุ่มของโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	94
TABLE	7	Number of population having any chronic diseases by group of chronic diseases, area, region and sex, 2021	94
ตารางที่	8	จำนวนประชากรที่มีโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว จำแนกตามจำนวนครั้งที่ได้ไปรับบริการในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	95
TABLE	8	Number of population having any chronic diseases by number of times getting health service in the past month before the date of interview, area, region and sex, 2021	95
ตารางที่	9	จำนวนประชากรที่เจ็บป่วย จำแนกตามสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย ในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	96
TABLE	9	Number of population being ill by cause of the last illness in the past month before the date of interview, area, region and sex, 2021	96
ตารางที่	10	จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามการหยุดกิจกรรมประจำวันในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	97
TABLE	10	Number of population being ill in the past month before the date of interview by number of day stop daily activities at the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021	97
ตารางที่	11	จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามวิธีการรักษาในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	99
TABLE	11	Number of population being ill in the past month before the date of interview by type of the last treatment, area, region, sex and cause of the last illness, 2021	99
ตารางที่	12	จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและไปสถานพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามผู้ให้การรักษาในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	101
TABLE	12	Number of population being ill and visited health centre in the past month before the date of interview by type of medical officers treating them at the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021	101

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

		หน้า
ตารางที่ 13	จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและไปสถานพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทบริการที่รักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	103
TABLE 13	Number of population being ill and visited health centre in the past month before the date of interview by type of service of the last treatment, area, region, sex and cause of the last illness, 2021	103
ตารางที่ 14	จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและมีการรักษาพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าพาหนะในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	105
TABLE 14	Number of population being ill and getting treatment in the past month before the date of interview by transportation cost of the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021	105
ตารางที่ 15	จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและมีการรักษาพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่ารักษาพยาบาลในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	107
TABLE 15	Number of population being ill and getting treatment in the past month before the date of interview by total expenditure on health of the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021	107
ตารางที่ 16	จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและมีการรักษาพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลที่ใช้ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	109
TABLE 16	Number of population being ill and getting treatment in the past month before the date of interview by using health insurance for the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021	109
ตารางที่ 17	จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและมีการรักษาพยาบาล แต่ไม่ใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาล ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้ายในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการฯ เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	111
TABLE 17	Number of population being ill and getting treatment without using health insurance for the last illness in the past month before the date of interview by reasons for not using health insurance, area, region and sex, 2021	111

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

		หน้า
ตารางที่ 18	จำนวนประชากร จำแนกตามการใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำนวนครั้งที่ใช้บริการฯ เขตการปกครอง ภาค เพศ กลุ่มอายุ และการมีสวัสดิการประกันสุขภาพ พ.ศ. 2564	113
TABLE 18	Number of population by getting any health promotion service in the past 12 months before the date of interview, number of times using health promotion service, area, region, sex, age group and information on health insurance, 2021	113
ตารางที่ 19	จำนวนประชากรที่ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทของบริการฯ ที่ใช้ครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	115
TABLE 19	Number of population getting any health promotion service in the past 12 months before the date of interview by kind of the last health promotion service, area, region and sex, 2021	115
ตารางที่ 20	จำนวนประชากรที่ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสถานที่ในการใช้บริการฯ ครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาคและเพศ พ.ศ. 2564	116
TABLE 20	Number of population getting any health promotion service in the past 12 months before the date of interview by place of getting the last health promotion service, area, region and sex, 2021	116
ตารางที่ 21	จำนวนประชากรที่ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าพาหนะครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	117
TABLE 21	Number of population getting any health promotion service in the past 12 months before the date of interview by transportation cost of the last health promotion service, area, region and sex, 2021	117
ตารางที่ 22	จำนวนประชากรที่ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าใช้จ่ายฯ ครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	118
TABLE 22	Number of population getting any health promotion service in the past 12 months before the date of interview by total expenditure of the last health promotion service, area, region and sex, 2021	118
ตารางที่ 23	จำนวนประชากรที่ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสวัสดิการประกันสุขภาพที่ใช้ในครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	119
TABLE 23	Number of population getting any promotion service in the past 12 months before the date of interview by using health insurance for the last service, area, region and sex, 2021	119

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

			หน้า
ตารางที่	24	จำนวนประชากรที่ใช้บริการการส่งเสริมสุขภาพ แต่ไม่ใช้สวัสดิการประกันสุขภาพ ในการใช้บริการครั้งสุดท้ายในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุ ที่ไม่ใช้สวัสดิการฯ เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	120
TABLE	24	Number of population getting any health promotion service without using health insurance for the last service in the past 12 months before the date of interview by reasons for not using health insurance, area, region and sex, 2021	120
ตารางที่	25	จำนวนประชากร จำแนกตามการเข้าพักรักษาในสถานพยาบาลในระหว่าง 12 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์ จำนวนครั้งที่เข้าพักรักษา เขตการปกครอง ภาค เพศ กลุ่มอายุ และการมีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล พ.ศ. 2564	121
TABLE	25	Number of population by admission in the health centre in the past 12 months before the date of interview, number of admissions, area, region, sex, age group and information on health insurance, 2021	121
ตารางที่	26	จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในสถานพยาบาลในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	123
TABLE	26	Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by cause of the last admission, area, region and sex, 2021	123
ตารางที่	27	จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทสถานพยาบาลที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	124
TABLE	27	Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by type of health centre of the last admission, area, region and cause of the last admission, 2021	124
ตารางที่	28	จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่เลือกเข้าพักรักษาในสถานพยาบาล เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	125
TABLE	28	Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by reason for selecting health centre for the last admission, area, region and cause of the last admission, 2021	125

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

			หน้า
ตารางที่	29	จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามจำนวนวันในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	126
TABLE	29	Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by number of days being inpatient in the last admission, area, region and cause of the last admission, 2021	126
ตารางที่	30	จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามจำนวนวันที่พักรักษาที่บ้านในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	127
TABLE	30	Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by number of days being cure at home, area, region and cause of the last admission, 2021	127
ตารางที่	31	จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตาม ผู้ดูแลหลักที่บ้านในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	128
TABLE	31	Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by main of caretaker in cure at home, area, region and cause of the last admission, 2021	128
ตารางที่	32	จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าพาหนะในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	129
TABLE	32	Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by transportation cost of the last admission, area, region and cause of the last admission, 2021	129
ตารางที่	33	จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่ารักษาพยาบาลในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	130
TABLE	33	Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by total expenditure of the last admission, area, region and cause of the last admission, 2021	130

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

		หน้า
ตารางที่ 34	จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสวัสดิการการรักษาพยาบาลที่ใช้ในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564	131
TABLE 34	Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by using health insurance for the last admission, area, region and cause of the last admission, 2021	131
ตารางที่ 35	จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในสถานพยาบาล แต่ไม่ได้ใช้สวัสดิการการรักษาพยาบาลที่มี ในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการการรักษาพยาบาล เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564	132
TABLE 35	Number of population admitting in the health centre without using health insurance in the past 12 months before the date of interview by reasons for not using health insurance, area and region, 2021	132
ตารางที่ 36	จำนวนประชากร จำแนกตามการรับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์ จำนวนครั้งที่รับบริการทันตกรรม เขตการปกครอง ภาค เพศ กลุ่มอายุ และการมีสวัสดิการประกันสุขภาพ พ.ศ. 2564	133
TABLE 36	Number of population by getting dental health service in the past 12 months before the date of interview, number of getting dental health service, area, region, sex, age group and information on health insurance, 2021	133
ตารางที่ 37	จำนวนประชากรที่เข้ารับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภททันตกรรมที่รับบริการครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	135
TABLE 37	Number of population getting dental health service in the past 12 months before the date of interview by type of the last dental health services, area, region and sex, 2021	135
ตารางที่ 38	จำนวนประชากรที่เข้ารับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทสถานพยาบาลที่รับบริการทันตกรรมครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	136
TABLE 38	Number of population getting dental health service in the past 12 months before the date of interview by type of health centre of the last dental health services, area, region and sex, 2021	136

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

			หน้า
ตารางที่	39	จำนวนประชากรที่เข้ารับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าพาหนะในการใช้บริการครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	137
TABLE	39	Number of population getting dental health service in the past 12 months before the date of interview by transportation cost of the last dental health services, area, region and sex, 2021	137
ตารางที่	40	จำนวนประชากรที่เข้ารับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าใช้จ่ายบริการครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	138
TABLE	40	Number of population getting dental health service in the past 12 months before the date of interview by total expenditure of the last dental health services, area, region and sex, 2021	138
ตารางที่	41	จำนวนประชากรที่เข้ารับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลที่ใช้ครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	139
TABLE	41	Number of population getting dental health service in the past 12 months before the date of interview by using health insurance for the last time, area, region and sex, 2021	139
ตารางที่	42	จำนวนประชากรที่เข้ารับบริการทันตกรรม แต่ไม่ได้ใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาลที่มีในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาล เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	140
TABLE	42	Number of population getting dental health service without using health insurance in the past 12 months before the date of interview by reasons for not using health insurance, area, region and sex, 2021	140
ตารางที่	43	จำนวนประชากร จำแนกตามความต้องการได้รับการรักษาการเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล แต่ไม่ได้รับการรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เหตุผลที่ไม่ได้รับการรักษาฯ เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	141
TABLE	43	Number of population by unmet need of being ill in the past 12 months before the date of interview, reason for not get the treatment, area, region and sex, 2021	141

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

		หน้า
ตารางที่	44	จำนวนประชากร จำแนกตามความต้องการได้รับการรักษาการเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล แต่ไม่ได้รับการรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เหตุผลที่ไม่ได้รับการรักษา เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564
		142
TABLE	44	Number of population by unmet need of being inpatient in the past 12 months before the date of interview, reason for not get the treatment, area, region and sex, 2021
		142
ตารางที่	45	จำนวนประชากร จำแนกตามความต้องการได้รับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เหตุผลที่ไม่ได้รับบริการฯ เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564
		143
TABLE	45	Number of population by unmet need of getting dental health service in the past 12 months before the date of interview, reason for not get dental health service, area, region and sex, 2021
		143
ตารางที่	46	จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 20 ปีขึ้นไป จำแนกตามการตรวจหาค้อนที่เต้านมด้วยตนเองในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ ความถี่ในการตรวจ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564
		144
TABLE	46	Number of self-respond woman aged of 20 years and over by breast self-examination during 12 months before the date of interview, frequency of screening, area and region 2021
		144
ตารางที่	47	จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 20 ปีขึ้นไป จำแนกตามการตรวจหาค้อนที่เต้านมโดยบุคลากรสาธารณสุขในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา ความถี่ในการตรวจ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564
		145
TABLE	47	Number of self-respond woman aged of 20 years and over by clinical breast examination during 5 years, frequency of examination, area and region 2021
		145
ตารางที่	48	จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 40 ปีขึ้นไป จำแนกตามการตรวจมะเร็งเต้านมด้วยวิธีแมมโมแกรมในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา ความถี่ในการตรวจ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564
		146
TABLE	48	Number of self-respond woman aged of 40 years and over by breast cancer of mammogram examination during last 5 years, frequency of examination, area and region 2021
		146
ตารางที่	49	จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 40 ปีขึ้นไป จำแนกตามสาเหตุที่ไม่ตรวจมะเร็งเต้านมด้วยวิธีแมมโมแกรม เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564
		147
TABLE	49	Number of self-respond woman aged of 40 years and over who never been taken mammogram examination by reason for never been taken mammogram examination, area and region 2021
		147

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

			หน้า
ตารางที่	50	จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 30 ปีขึ้นไป จำแนกตามการตรวจหา มะเร็งปากมดลูก ความถี่ในการตรวจ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564	148
TABLE	50	Number of self-respond woman aged of 30 years and over by cervical cancer screening test, frequency of screening test during last 5 years, area and region 2021	148
ตารางที่	51	จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 30 ปีขึ้นไป จำแนกตามสถานที่ตรวจหา มะเร็งปากมดลูก เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564	149
TABLE	51	Number of self-respond woman aged of 30 years and over by place of getting cervical cancer screening test, area and region 2021	149
ตารางที่	52	จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 30 ปีขึ้นไป จำแนกตามสาเหตุที่ไม่ตรวจ มะเร็งปากมดลูก เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564	150
TABLE	52	Number of self-respond woman aged of 30 years and over who never been taken cervical cancer screening test by reason for never been taken cervical cancer screening test, area and region 2021	150
ตารางที่	53	จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ แหล่งที่ได้รับยาฆ่าเชื้อฯ เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	151
TABLE	53	Number of population, aged 15 years and over by taken antibiotic in the past month before the date of interview, sources of taken antibiotic, area, region and sex, 2021	151
ตารางที่	54	จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามการหยุดใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะหลังจาก การได้รับการรักษา เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	152
TABLE	54	Number of population, aged 15 years and over by stop to use antibiotic after treatment, area, region and sex, 2021	152
ตารางที่	55	จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับยาฆ่าเชื้อหรือ ยาปฏิชีวนะ เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	153
TABLE	55	Number of population, aged 15 years and over by knowledge of antibiotic, area, region and sex, 2021	153
ตารางที่	56	จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามการได้รับข้อมูลหรือคำแนะนำว่าไม่ควร ใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะโดยไม่จำเป็นในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ แหล่งที่ได้รับข้อมูล เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564	154
TABLE	56	Number of population, aged 15 years and over by getting any information about antibiotic unnecessarily in the past 12 months before the date of interview, source of get this information, area, region and sex, 2021	154

สารบัญตารางสถิติ (ต่อ)

		หน้า
ตารางที่	57 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามการรับรู้การใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ ในสัตว์ที่นำมาทำเป็นอาหาร เขตการปกครองภาค และเพศ พ.ศ. 2564	155
TABLE	57 Number of population, aged 15 years and over by Knowing whether there is antibiotic use in food producing, area, region and sex, 2021	155
ตารางที่	58 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามการรับรู้การจำหน่ายเนื้อสัตว์ที่มา จากการเลี้ยงสัตว์โดยไม่ใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ เขตการปกครองภาค และเพศ พ.ศ. 2564	156
TABLE	58 Number of population, aged 15 years and over by perceiving sales of meat from animal husbandry without using antibiotic, area, region and sex, 2021	156
ตารางที่	59 จำนวนครัวเรือน จำแนกตามลักษณะของครัวเรือน เขตการปกครองและภาค พ.ศ. 2564	157
TABLE	59 Number of households by household characteristics, area and region, 2021	157

ตารางที่ 1 จำนวนประชากร จำแนกตามประเภทสวัสดิการข้าราชการ เขตการปกครอง ภาค เพศ และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2564

Table 1 Number of population by type of health insurance, area, region, sex and age group, 2021

ประเภทสวัสดิการข้าราชการ	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					ได้	Type of health insurance
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้		
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South		
รวม	68,191,203	30,643,790	37,547,413	8,863,422	20,307,006	11,211,526	18,387,426	9,421,823	Total	
ไม่มีสวัสดิการข้าราชการ	458,041	297,887	160,154	148,241	157,081	78,409	30,393	43,917	Have not health insurance	
มีสวัสดิการข้าราชการ ^{1/}	67,733,162	30,345,903	37,387,259	8,715,181	20,149,925	11,133,117	18,357,033	9,377,906	Have health insurance ^{1/}	
ประกันสุขภาพถ้วนหน้า (บัตรทอง)									Universal coverage card (UC)	
ไม่มี	17,337,232	10,635,486	6,701,746	4,188,261	7,365,037	1,812,240	2,349,557	1,622,137	No	
มี	50,803,416	19,970,767	30,832,649	4,657,892	12,924,544	9,385,070	16,036,819	7,799,092	Yes, myself	
ไม่ทราบ	50,556	37,537	13,018	17,270	17,425	14,216	1,051	594	Unknown	
ประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน									Social security system/ worker compensated fund (SSS)	
ไม่มี	55,738,189	22,909,518	32,828,671	5,622,097	14,240,201	10,108,010	17,170,317	8,597,564	No	
มี	12,419,805	7,720,396	4,699,409	3,236,724	6,048,643	1,093,070	1,217,109	824,259	Yes, myself	
ไม่ทราบ	33,209	13,876	19,333	4,601	18,162	10,446	-	-	Yes, otherself	
ข้าราชการ/ข้าราชการบำนาญ									Civil servant medical benefits scheme (CSMBS)	
ไม่มี	63,412,987	27,995,039	35,417,948	8,171,173	18,955,629	10,439,256	17,155,547	8,691,381	No	
มี	4,754,132	2,634,119	2,120,013	689,168	1,333,160	769,483	1,231,879	730,442	Yes, myself	
ไม่ทราบ	24,084	14,631	9,453	3,081	18,217	2,786	-	-	Yes, otherself	

ตารางที่ 1 จำนวนประชากร จำแนกตามประเภทสวัสดิการข้าราชการ เขตการปกครอง ภาค เพศ และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 1 Number of population by type of health insurance, area, region, sex and age group, 2021 (Contd.)

ประเภทสวัสดิการข้าราชการ	เพศ Sex		กลุ่มอายุ (ปี) Age group (Years)				60 ขึ้นไป 60 and over	Type of health insurance
	ชาย Male	หญิง Female	0-14	15-24	25-59			
รวม	33,206,012	34,985,191	11,169,361	9,163,628	34,827,477	13,030,737	Total	
ไม่มีสวัสดิการข้าราชการ	244,843	213,198	54,805	76,554	287,763	38,920	Have not health insurance	
มีสวัสดิการข้าราชการ ^{1/}	32,961,169	34,771,993	11,114,556	9,087,074	34,539,714	12,991,817	Have health insurance ^{1/}	
ประกันสุขภาพถ้วนหน้า (บัตรทอง)							Universal coverage card (UC)	
ไม่มี	8,515,632	8,821,600	592,647	1,666,627	12,824,435	2,253,523	No	
มี	24,663,276	26,140,139	10,566,589	7,490,642	21,969,914	10,776,271	Yes, myself	
ไม่ทราบ	27,104	23,452	10,125	6,359	33,128	943	Unknown	
ประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน							Social security system/ worker compensated fund (SSS)	
ไม่มี	26,944,568	28,793,620	11,169,361	7,817,043	24,082,454	12,669,330	No	
มี	6,242,642	6,177,163	-	1,338,648	10,724,481	356,676	Yes, myself	
ไม่ทราบ	18,801	14,408	-	7,936	20,542	4,730	Yes, otherself	
ข้าราชการ/ข้าราชการบำนาญ							Civil servant medical benefits scheme (CSMBS)	
ไม่มี	31,041,926	32,371,061	10,688,762	8,904,170	32,700,393	11,119,662	No	
มี	2,149,100	2,605,031	480,599	252,657	2,116,058	1,904,817	Yes, myself	
ไม่ทราบ	14,986	9,099	-	6,801	11,026	6,258	Yes, otherself	

ตารางที่ 1 จำนวนประชากร จำแนกตามประเภทสวัสดิการข้าราชการ เขตการปกครอง ภาค เพศ และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 1 Number of population by type of health insurance, area, region, sex and age group, 2021 (Contd.)

ประเภทสวัสดิการข้าราชการ	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Type of health insurance
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รัฐวิสาหกิจ									State enterprise
ไม่มี	67,718,524	30,295,974	37,422,550	8,739,656	20,111,187	11,168,560	18,351,844	9,347,277	No
มี	447,717	333,339	114,378	119,165	178,546	39,878	35,582	74,546	Yes, myself
ไม่ทราบ	24,962	14,477	10,485	4,601	17,274	3,088	-	-	Yes, otherself
หน่วยงานอิสระของรัฐ									Independent agency of the state
ไม่มี	68,137,428	30,612,727	37,524,702	8,848,716	20,282,428	11,205,388	18,383,924	9,416,972	No
มี	27,612	13,277	14,335	6,856	6,266	6,138	3,502	4,851	Yes, myself
ไม่ทราบ	26,163	17,786	8,377	7,851	18,312	-	-	-	Yes, otherself
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น									Local government
ไม่มี	67,963,779	30,584,005	37,379,774	8,851,770	20,237,996	11,181,673	18,301,816	9,390,523	No
มี	205,722	45,481	160,242	8,570	51,395	28,848	85,610	31,300	Yes, myself
ไม่ทราบ	21,701	14,304	7,397	3,081	17,615	1,005	-	-	Yes, otherself

ตารางที่ 1 จำนวนประชากร จำแนกตามประเภทสวัสดิการการรักษาพยาบาล เขตการปกครอง ภาค เพศ และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 1 Number of population by type of health insurance, area, region, sex and age group, 2021 (Contd.)

ประเภทสวัสดิการการรักษาพยาบาล	เพศ Sex		กลุ่มอายุ (ปี) Age group (Years)				Type of health insurance
	ชาย Male	หญิง Female	0-14	15-24	25-59	60 ขึ้นไป 60 and over	
รัฐวิสาหกิจ							State enterprise
ไม่มี	32,981,995	34,736,529	11,125,494	9,120,159	34,530,467	12,942,404	No
มี	210,511	237,206	43,867	32,061	288,190	83,599	Yes, myself
ไม่ทราบ	13,506	11,456	-	11,408	8,820	4,734	Yes, otherself
หน่วยงานอิสระของรัฐ							Independent agency of the state
ไม่มี	33,173,704	34,963,725	11,168,998	9,156,707	34,795,049	13,016,673	No
มี	15,552	12,060	363	120	17,859	9,271	Yes, myself
ไม่ทราบ	16,756	9,407	-	6,801	14,569	4,793	Yes, otherself
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น							Local government
ไม่มี	33,091,994	34,871,785	11,142,109	9,147,098	34,688,662	12,985,909	No
มี	101,689	104,033	27,252	9,324	129,653	39,494	Yes, myself
ไม่ทราบ	12,328	9,373	-	7,206	9,161	5,334	Yes, otherself

ตารางที่ 1 จำนวนประชากร จำแนกตามประเภทสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล เขตการปกครอง ภาค เพศ และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 1 Number of population by type of health insurance, area, region, sex and age group, 2021 (Contd.)

ประเภทสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Type of health insurance
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน									Private health insurance
ไม่มี	63,815,411	27,790,541	36,024,870	7,764,786	18,615,784	10,715,272	17,731,940	8,987,629	No
มี	4,303,466	2,801,981	1,501,485	1,085,236	1,640,563	495,812	650,997	430,858	Yes, myself
ไม่ทราบ	72,326	51,268	21,058	13,400	50,659	442	4,488	3,336	Yes, otherself
สวัสดิการโดยนายจ้าง									Health insurance covered by employer
ไม่มี	66,946,789	29,987,478	36,959,311	8,640,066	19,380,128	11,180,304	18,366,247	9,380,044	No
มี	1,200,114	625,904	574,209	211,800	895,714	31,222	20,417	40,961	Yes, myself
ไม่ทราบ	44,300	30,407	13,893	11,556	31,165	-	762	818	Yes, otherself
อื่น ๆ									Others
ไม่มี	67,157,652	30,174,375	36,983,278	8,780,491	19,932,752	11,026,516	18,085,090	9,332,803	No
มี	728,981	340,820	388,161	71,375	328,646	184,217	55,722	89,020	Yes, myself
ไม่ทราบ	304,570	128,595	175,975	11,556	45,607	793	246,613	-	Yes, otherself

ตารางที่ 1 จำนวนประชากร จำแนกตามประเภทสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล เขตการปกครอง ภาค เพศ และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 1 Number of population by type of health insurance, area, region, sex and age group, 2021 (Contd.)

ประเภทสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล	เพศ Sex		กลุ่มอายุ (ปี) Age group (Years)				60 ขึ้นไป 60 and over	Type of health insurance
	ชาย Male	หญิง Female	0-14	15-24	25-59			
ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน								Private health insurance
ไม่มี	31,173,179	32,642,231	10,371,253	8,574,632	32,338,452	12,531,074	No	
มี	1,989,517	2,313,949	795,824	563,250	2,452,533	491,859	Yes, myself	
ไม่ทราบ	43,316	29,010	2,283	25,746	36,493	7,804	Yes, otherself	
สวัสดิการโดยนายจ้าง								Health insurance covered by employer
ไม่มี	32,537,893	34,408,896	11,169,361	9,022,885	33,747,804	13,006,739	No	
มี	638,929	561,184	-	133,376	1,048,700	18,038	Yes, myself	
ไม่ทราบ	29,190	15,110	-	7,368	30,973	5,960	Yes, otherself	
อื่น ๆ								Others
ไม่มี	32,703,590	34,454,062	10,814,274	8,969,207	34,485,211	12,888,959	No	
มี	360,134	368,847	293,088	137,356	204,558	93,979	Yes, myself	
ไม่ทราบ	142,287	162,283	61,999	57,065	137,707	47,799	Yes, otherself	

1/ ตอบได้มากกว่า 1 ประเภท

1/ More than 1 answers possible

ตารางที่ 2 จำนวนประชากร จำแนกตามการเจ็บป่วยในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เขตการปกครอง ภาค เพศ กลุ่มอายุ และการมีสวัสดิการการรักษาพยาบาล พ.ศ. 2564

Table 2 Number of population by illness in the past month before the date of interview, area, region, sex, age group and information on health insurance, 2021

การเจ็บป่วย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Illness
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	68,191,203	30,643,790	37,547,413	8,863,422	20,307,006	11,211,526	18,387,426	9,421,823	Total
ไม่เจ็บป่วย	49,200,744	22,475,912	26,724,832	6,466,712	14,968,324	7,409,009	13,436,148	6,920,552	No
เจ็บป่วย ^{1/}	18,990,459	8,167,878	10,822,581	2,396,710	5,338,682	3,802,517	4,951,278	2,501,271	Yes ^{1/}
ป่วย/รู้สึกไม่สบาย	8,242,202	3,289,495	4,952,707	1,001,798	2,094,534	1,587,378	2,339,590	1,218,901	Ill or not feeling well
อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย/ ทำร้ายตัวเอง	1,184,960	544,553	640,407	248,940	310,424	203,753	273,301	148,543	Accident or physical violence or injuring yourself
โรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว	13,830,469	6,042,134	7,788,335	1,762,588	3,997,446	2,864,121	3,513,530	1,692,785	Chronic disease

ตารางที่ 2 จำนวนประชากร จำแนกตามการเจ็บป่วยในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เขตการปกครอง ภาค เพศ กลุ่มอายุ และการมีสวัสดิการการรักษาพยาบาลฯ พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 2 Number of population by illness in the past month before the date of interview, area, region, sex, age group and information on health insurance, 2021 (Contd.)

การเจ็บป่วย	เพศ Sex		กลุ่มอายุ (ปี) Age group (Years)				การมีสวัสดิการการรักษาพยาบาลฯ			Illness
	ชาย Male	หญิง Female	0-14	15-24	25-59	60 ขึ้นไป 60 and over	Information on health insurance			
							ไม่มี No	มี Yes		
รวม	33,206,012	34,985,191	11,169,361	9,163,628	34,827,477	13,030,737	458,041	67,733,162	Total	
ไม่เจ็บป่วย	24,882,734	24,318,011	9,332,906	8,213,525	27,047,835	4,606,478	401,033	48,799,712	No	
เจ็บป่วย ^{1/}	8,323,278	10,667,180	1,836,455	950,103	7,779,642	8,424,259	57,008	18,933,450	Yes ^{1/}	
ป่วย/รู้สึกไม่สบาย	3,613,095	4,629,107	1,525,236	536,803	3,300,327	2,879,836	24,713	8,217,489	Ill or not feeling well	
อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย/ ทำร้ายตัวเอง	642,963	541,997	135,522	133,022	625,112	291,304	2,878	1,182,082	Accident or physical violence or injuring yourself	
โรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว	5,799,523	8,030,946	352,845	382,699	5,459,452	7,635,473	29,698	13,800,771	Chronic disease	

1/ เจ็บป่วยได้มากกว่า 1 อย่าง

1/ Illness more than 1 situation

ตารางที่ 3 จำนวนประชากรที่ป่วยหรือรู้สึกไม่สบายในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามจำนวนครั้งที่ป่วยหรือรู้สึกไม่สบาย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 3 Number of population who were ill or not feeling well in the past month before the date of interview by number of times getting ill or not feeling well, area, region and sex, 2021

จำนวนครั้งที่ป่วยหรือรู้สึกไม่สบาย (ครั้ง)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Number of times getting ill or not feeling well (times)
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ชาย Male	หญิง Female	
รวม	8,242,202	3,289,495	4,952,707	1,001,798	2,094,534	1,587,378	2,339,590	1,218,901	3,613,095	4,629,107	Total
1	5,930,573	2,469,091	3,461,481	735,135	1,435,230	1,059,662	1,806,843	893,702	2,606,846	3,323,726	1
2 - 3	1,751,568	592,773	1,158,795	206,264	486,729	370,286	422,221	266,068	792,615	958,953	2 - 3
4 - 5	191,944	79,523	112,421	26,004	63,417	43,195	29,804	29,525	69,000	122,945	4 - 5
6 ขึ้นไป	344,593	142,050	202,544	34,395	91,928	113,042	75,622	29,606	129,736	214,857	6 and over
ไม่ทราบ	23,523	6,057	17,466	-	17,231	1,193	5,100	-	14,898	8,625	Unknown
เฉลี่ย^{1/}	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.9	1.5	1.5	1.6	1.7	Average^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบจำนวนครั้งที่ป่วยหรือรู้สึกไม่สบาย

1/ Excluding unknown of number of times getting ill or not feeling well

ตารางที่ 4 จำนวนประชากรที่ป่วยหรือรู้สึกไม่สบายในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามกลุ่มโรคหรืออาการที่ป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 4 Number of population who were ill or not feeling well in the past month before the date of interview by kind of diseases or symptoms in the last illness, area, region and sex, 2021

กลุ่มโรคหรืออาการที่ป่วยครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Kind of diseases or symptoms in the last illness
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	8,242,202	3,289,495	4,952,707	1,001,798	2,094,534	1,587,378	2,339,590	1,218,901	3,613,095	4,629,107	Total
หวัด/ไอ/มีน้ำมูก	2,572,184	1,040,967	1,531,217	270,922	685,697	518,713	682,310	414,541	1,144,080	1,428,104	Cold/cough/runny nose
ไข้ ไอและหอบ/ปอดบวม	259,696	72,991	186,705	13,175	46,027	59,035	95,053	46,406	131,746	127,949	Fever, cough and wheezing/pneumonia
ไข้ตัวร้อน	777,080	286,308	490,773	78,398	181,962	147,544	222,640	146,536	357,469	419,611	Fever
ท้องร่วง/ท้องเสีย/ อาหารเป็นพิษ	314,464	149,229	165,235	54,719	96,455	44,994	84,810	33,486	137,978	176,486	Diarrhea/dysentery
บิด/ถ่ายเป็นมูกปนเลือด และมีไข้	9,415	6,550	2,866	1,833	2,384	a/	2,858	2,340	5,536	3,879	Coccidiosis/mucus, blood transfusion and fever
ปวดท้อง/ท้องอืด/ ท้องเฟ้อ/โรคกระเพาะ	449,354	184,642	264,712	52,093	133,648	75,177	145,750	42,686	183,249	266,105	Stomachache/flatulence/gastritis
ปวดหลัง/ปวดกล้ามเนื้อ	1,439,604	572,099	867,505	185,734	337,336	352,034	397,466	167,034	675,877	763,727	Disease of the musculoskeletal system
ความเครียด/นอนไม่หลับ/ ปวดหัว	555,961	241,240	314,722	89,125	195,952	71,876	141,140	57,868	184,127	371,834	Disease of nervous system
โรคผิวหนัง/กลากเกลื้อน/ผดผื่น	71,494	27,245	44,249	13,020	15,206	16,365	7,893	19,009	31,149	40,345	Disease of skin
ตา/หู/คอ/จมูก	127,356	62,610	64,746	15,955	32,521	32,248	29,873	16,758	59,020	68,336	Disease of ear, throat, nose, eye
หูน้ำหนวก/หูชั้นกลางอักเสบ	5,251	129	5,122	a/	a/	495	4,627	129	1,104	4,147	Otitis
โรคในช่องปาก/ฟันผุ/ โรคเหงือก/แผลในปาก	41,328	13,178	28,149	2,411	4,718	13,435	11,077	9,686	23,916	17,411	Disease of oral cavity
โรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว	1,408,702	550,152	858,550	204,580	339,062	226,598	441,573	196,888	606,555	802,147	Chronic disease
อื่น ๆ	210,312	82,155	128,156	19,832	23,564	28,861	72,521	65,533	71,288	139,024	Others

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 5 จำนวนประชากรที่ได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายร่างกายหรือทำร้ายตัวเองในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามจำนวนครั้งที่ได้รับอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายร่างกายหรือทำร้ายตัวเอง เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 5 Number of population getting an accident or physical violence or injuring yourself in the past month before the date of interview by number of getting accident or physical violence or injuring yourself, area, region and sex, 2021

จำนวนครั้งที่ได้รับบาดเจ็บ จากอุบัติเหตุหรือถูกทำร้าย ร่างกายหรือทำร้ายตัวเอง (ครั้ง)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Number of getting accident or physical violence or injuring yourself (times)
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ชาย Male	หญิง Female	
รวม	1,184,960	544,553	640,407	248,940	310,424	203,753	273,301	148,543	642,963	541,997	Total
1	1,097,973	506,054	591,918	228,705	286,553	188,485	256,087	138,143	598,434	499,538	1
2	59,781	29,978	29,804	18,129	18,288	9,985	9,222	4,158	36,284	23,497	2
3	11,224	3,784	7,440	a/	5,583	1,569	952	3,121	5,806	5,418	3
4 ขึ้นไป	9,911	2,614	7,297	2,107	a/	1,590	3,093	3,121	2,438	7,473	4 and over
ไม่ทราบ	6,071	2,123	3,947	-	-	2,123	3,947	-	-	6,071	UnKnown
เฉลี่ย^{1/}	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	1.1	1.1	Average^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบจำนวนครั้งที่ได้รับอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายร่างกายหรือทำร้ายตัวเอง

1/ Excluding unknown of number of getting accident or physical violence or injuring yourself

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 6 จำนวนประชากรที่ได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายร่างกายหรือทำร้ายตัวเองในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่ได้รับอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายร่างกายหรือทำร้ายตัวเองครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 6 Number of population getting an accident or physical violence or injuring yourself in the past month before the date of interview by cause of accident or physical violence or injuring yourself at the last time, area, region and sex, 2021

สาเหตุที่ได้รับบาดเจ็บจากอุบัติเหตุหรือถูกทำร้ายร่างกายหรือทำร้ายตัวเอง ครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Cause of accident or physical violence or injuring yourself at the last time
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ชาย Male	หญิง Female	
รวม	1,184,960	544,553	640,407	248,940	310,424	203,753	273,301	148,543	642,963	541,997	Total
อุบัติเหตุจากยานพาหนะ											Traffic accident
รถจักรยานยนต์	246,935	92,571	154,364	38,631	50,718	39,606	68,195	49,785	158,146	88,789	Motrocycle
รถยนต์ รถกระบะ รถตู้ รถบรรทุกเล็ก	18,776	11,761	7,015	6,350	1,636	6,875	3,242	673	12,421	6,355	Car, Pick-up, Van, Truck
รถบรรทุกขนาดใหญ่	14,574	9,767	4,807	9,462	4,888	a/	a/	224	9,290	5,284	Lorry, Bus
รถยนต์โดยสารประจำทาง											
อื่น ๆ เช่น เรือ เครื่องบิน ฯลฯ	8,626	7,333	1,293	3,371	2,471	1,153	428	1,203	5,064	3,562	Others
ถูกเครื่องจักรกลทำให้บาดเจ็บ	45,930	20,185	25,745	13,106	10,889	8,485	9,268	4,182	30,897	15,033	Machine
ถูกสัตว์มีพิษกัดหรือต่อย/ถูกสัตว์ทำร้าย	101,918	45,568	56,350	13,885	42,168	10,991	27,138	7,735	38,531	63,387	Insect
ถูกสารเคมี/วัตถุมีพิษ	23,148	11,474	11,675	11,253	2,789	8,885	221	a/	10,238	12,910	Chemical/toxic substance
พลัดตกหกล้ม	351,373	164,593	186,780	70,092	93,684	69,538	74,857	43,201	177,621	173,751	Falling down
ถูกไฟหรือน้ำร้อนลวก	60,774	28,715	32,059	8,639	17,482	8,179	18,301	8,173	17,341	43,434	Fire or hot water
อุบัติเหตุอื่น ๆ เช่น ตกน้ำ ฯลฯ	278,439	136,589	141,850	63,994	80,285	43,881	59,336	30,943	160,297	118,142	Others accident
ถูกทำร้าย											Violent
โดยใช้กำลังกาย	12,889	1,166	11,723	a/	2,593	2,363	7,933	a/	6,277	6,612	Force
โดยใช้วัตถุมีคม/ไม่มีคม เช่น มีด ไม้ ฯลฯ	17,841	13,532	4,309	10,157	820	3,796	820	2,248	13,981	3,860	Material
การทำร้ายตัวเอง	2,859	1,299	1,559	a/	a/	a/	2,684	175	2,859	a/	Self-harm
ไม่ทราบ	878	-	878	-	-	-	878	-	-	878	Unknown

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 7 จำนวนประชากรที่เป็นโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว จำแนกตามกลุ่มของโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 7 Number of population having any chronic diseases by group of chronic diseases, area, region and sex, 2021

กลุ่มโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว ^{1/}	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Group of chronic diseases ^{1/}
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	13,830,469	6,042,134	7,788,335	1,762,588	3,997,446	2,864,121	3,513,530	1,692,785	5,799,523	8,030,946	Total
มะเร็ง	239,810	103,503	136,307	15,169	81,300	56,340	50,388	36,613	73,452	166,358	Cancers
โรคเบาหวานและความผิดปกติของต่อมไร้ท่อและเมตาบอลิซึม	4,286,812	1,843,578	2,443,233	527,609	1,191,361	803,480	1,321,785	442,577	1,461,200	2,825,611	Diabetes/Endocrine system and metabolic disorders
ความผิดปกติทางจิต	219,402	82,885	136,518	12,203	39,363	46,564	93,869	27,403	127,276	92,126	Mental disorders
ความผิดปกติทางระบบประสาท	146,100	45,801	100,299	8,837	31,963	54,061	39,853	11,386	92,893	53,206	Neurological disorders
ความผิดปกติทางการรับรู้	205,392	71,868	133,524	20,524	55,533	56,504	60,195	12,636	80,973	124,419	Sensory disorders
โรคหัวใจและหลอดเลือด	8,776,206	3,986,200	4,790,006	1,166,470	2,710,789	1,918,679	1,937,896	1,042,373	3,445,591	5,330,615	Cardiovascular diseases
โรคเรื้อรังของระบบหายใจ	1,418,319	656,183	762,136	259,782	364,651	222,052	353,594	218,241	697,862	720,457	Chronic respiratory diseases
ความผิดปกติทางระบบย่อยอาหาร	632,578	244,644	387,934	66,271	138,362	134,616	219,198	74,130	241,773	390,805	Digestive disorders
โรคของระบบสืบพันธุ์และปัสสาวะ	544,855	211,618	333,237	65,488	135,840	128,431	156,650	58,446	326,647	218,208	Genito-urinary diseases
ความผิดปกติทางกระดูกและกล้ามเนื้อ	1,411,964	560,177	851,787	146,001	423,299	344,264	336,073	162,327	679,903	732,061	Musculo-skeletal disorders
โรคติดเชื้อที่ทำให้เกิดการเจ็บป่วยหรือพิการแบบเรื้อรัง	73,165	27,673	45,492	9,005	11,796	13,380	31,041	7,944	42,130	31,035	Defective by infections disease
ความผิดปกติแต่กำเนิดและโรคทางพันธุกรรม	243,252	85,507	157,745	13,375	58,908	55,855	90,443	24,671	129,872	113,380	Congenital anomalies
ความผิดปกติในช่องปาก	3,573	2,507	1,066	1,344	207	2,023	a/	a/	1,760	1,813	Oral disorders
โรคเรื้อรัง/โรคประจำตัวอื่น ๆ	798,874	343,862	455,011	81,057	223,920	176,319	210,073	107,503	411,281	387,593	Others
ไม่ทราบ	7,566	2,805	4,762	-	2,562	2,217	1,814	974	6,449	1,117	Unknow

1/ ตอบได้ไม่เกิน 5 กลุ่มโรค

1/ 5 Answers Possible

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 8 จำนวนประชากรที่มีโรคเรื้อรังหรือโรคประจำตัว จำแนกตามจำนวนครั้งที่ไปรับบริการในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 8 Number of population having any chronic diseases by number of times getting health service in the past month before the date of interview, area, region and sex, 2021

จำนวนที่ไปรับ บริการ (ครั้ง)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Number of getting health service (times)
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	13,830,469	6,042,134	7,788,335	1,762,588	3,997,446	2,864,121	3,513,530	1,692,785	5,799,523	8,030,946	Total
ไม่ไปรับบริการ	7,451,928	3,389,985	4,061,943	998,419	2,389,570	1,514,373	1,654,390	895,176	3,234,931	4,216,997	No
ไปรับบริการ											Yes
1	5,786,118	2,392,155	3,393,963	682,116	1,468,393	1,220,980	1,697,769	716,860	2,309,785	3,476,334	1
2	341,334	136,553	204,781	41,487	66,966	76,670	103,649	52,561	152,688	188,646	2
3	103,533	44,831	58,702	10,943	19,731	22,881	37,403	12,575	44,616	58,917	3
4 ขึ้นไป	127,362	60,849	66,513	25,881	37,554	29,215	19,600	15,113	46,696	80,666	4 and over
ไม่ทราบ	20,194	17,760	2,434	3,742	15,233	-	719	500	10,808	9,386	Unknown
เฉลี่ย ^{1/}	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	Average ^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบจำนวนครั้งที่ไปรับบริการ

1/ Excluding unknown of number of times getting health service

ตารางที่ 9 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วย จำแนกตามสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้ายในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 9 Number of population being ill by cause of the last illness in the past month before the date of interview, area, region and sex, 2021

สาเหตุของการเจ็บป่วย ครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Cause of the last illness
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	68,191,203	30,643,790	37,547,413	8,863,422	20,307,006	11,211,526	18,387,426	9,421,823	33,206,012	34,985,191	Total
ไม่เจ็บป่วย	49,200,744	22,475,912	26,724,832	6,466,712	14,968,324	7,409,009	13,436,148	6,920,552	24,882,734	24,318,011	No
อาการป่วย/รู้สึกไม่สบาย	6,463,042	2,623,507	3,839,535	777,267	1,712,480	1,242,231	1,780,564	950,501	2,896,172	3,566,870	Ill or not feeling well
อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย	670,040	295,724	374,316	117,003	163,852	122,571	162,446	104,168	399,461	270,580	Accident or physical violence
โรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว											Have any chronic disease
- ไปรับบริการอื่น ๆ ในระหว่าง 1 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์	5,464,561	2,291,903	3,172,658	656,289	1,361,153	1,177,098	1,590,563	679,457	2,195,101	3,269,460	- Used health service in the past month before the date of interview
- ไม่ได้ไปรับบริการอื่น ๆ ในระหว่าง 1 เดือน ก่อนวันสัมภาษณ์	6,392,815	2,956,744	3,436,072	846,151	2,101,197	1,260,617	1,417,705	767,146	2,832,545	3,560,270	- Don't use health service in the past month before the date of interview

ตารางที่ 10 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามการหยุดกิจกรรมประจำวันในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 10 Number of population being ill in the past month before the date of interview by number of day stop daily activities at the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021

การหยุดกิจกรรมประจำวัน ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย ^{1/} (วัน)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Number of day stop daily activities at the last illness ^{1/} (days)
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	
รวม	12,597,643	5,211,134	7,386,509	1,550,559	3,237,486	2,541,900	3,533,573	1,734,126	Total
ไม่หยุด	7,963,088	3,299,811	4,663,277	1,088,622	1,935,075	1,757,216	2,259,386	922,788	No
หยุด									Yes
1	2,328,468	1,028,350	1,300,118	238,631	720,103	391,924	639,646	338,164	1
2 - 3	1,607,342	635,370	971,972	161,794	451,637	264,389	418,757	310,765	2 - 3
4 - 7	339,736	111,205	228,531	31,339	59,155	58,524	107,378	83,339	4 - 7
8 - 14	103,009	42,130	60,879	11,622	26,530	16,627	23,248	24,982	8 - 14
15 ขึ้นไป	204,896	75,125	129,771	15,134	38,534	43,600	59,058	48,570	15 and over
ไม่ทราบ	51,105	19,145	31,960	3,416	6,452	9,619	26,101	5,517	Unknown

ตารางที่ 10 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามการหยุดกิจวัตรประจำวันในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 10 Number of population being ill in the past month before the date of interview by number of day stop daily activities at the last illness, area, region, and cause of the last illness, 2021 (Contd.)

การหยุดกิจวัตรประจำวัน ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย ^{1/} (วัน)	เพศ Sex		สาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย Cause of the last illness			Number of day stop daily activities at the last illness ^{1/} (days)
	ชาย Male	หญิง Female	อาการป่วย/รู้สึกไม่สบาย Ill or not feeling well	อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย Accident or physical violence	ไปรับบริการอื่น ๆ เนื่องจากโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว Used health service of chronic disease	
รวม	5,490,733	7,106,910	6,463,042	670,040	5,464,561	Total
ไม่หยุด	3,358,683	4,604,404	3,793,697	329,492	3,839,899	No
หยุด						Yes
1	980,981	1,347,487	1,232,019	94,645	1,001,803	1
2 - 3	766,028	841,314	1,129,262	112,329	365,751	2 - 3
4 - 7	179,366	160,370	186,728	51,561	101,448	4 - 7
8 - 14	57,042	45,967	40,034	33,951	29,024	8 - 14
15 ขึ้นไป	120,367	84,529	58,530	47,413	98,954	15 and over
ไม่ทราบ	28,265	22,840	22,773	650	27,683	Unknown

1/ ไม่รวมผู้ป่วยโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว ที่ไม่ได้ไปรับบริการอื่น ๆ ในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

1/ Excluding population having any chronic disease and do not used health service in the past month before the date of interview

ตารางที่ 11 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามวิธีการรักษาในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 11 Number of population being ill in the past month before the date of interview by type of the last treatment, area, region, sex and cause of the last illness, 2021

วิธีการรักษาพยาบาล ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย ^{1/}	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Type of the last treatment ^{1/}
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	12,597,643	5,211,134	7,386,509	1,550,559	3,237,486	2,541,900	3,533,573	1,734,126	Total
ไม่ได้รักษา	830,744	324,205	506,539	101,710	196,565	186,906	222,552	123,012	Do not treatment
รักษา									Treatment
ซื้อ/ หายากิน									Buy/ take
ยาแผนปัจจุบันจากร้านขายยา	2,469,879	1,217,781	1,252,098	457,259	765,124	411,197	497,274	339,026	Modern medicine - Store
ยาแผนปัจจุบันจากอินเทอร์เน็ต/ออนไลน์	5,562	109	5,454	a/	893	a/	2,136	2,533	Modern medicine - Internet/Online
ยาแผนปัจจุบันจากช่องทางอื่น ๆ	60,189	29,557	30,632	14,864	7,652	27,160	10,406	107	Modern medicine - Others
ยาแผนโบราณ/ยาสมุนไพรจากร้านขายยา	21,556	13,120	8,436	a/	10,347	6,303	a/	4,906	Traditional or Herbal medicine - Store
ยาแผนโบราณ/ยาสมุนไพรจากอินเทอร์เน็ต/ออนไลน์	553	553	a/	a/	a/	a/	553	a/	Traditional or Herbal medicine - Internet/Online
ยาแผนโบราณ/ยาสมุนไพรจากช่องทางอื่น ๆ	15,346	2,863	12,483	1,833	518	6,968	3,638	2,389	Traditional or Herbal medicine - Others
ไปหาหมอที่บ้าน/หมอแผนโบราณ/ หมอนวดแผนไทย	21,577	5,811	15,765	a/	5,553	3,191	5,354	7,478	Visit local / traditional carer
ร้านยาชุมชนอบอุ่น	6,122	2,137	3,985	a/	a/	4,284	a/	1,838	Drugstore
ไปสถานพยาบาลของรัฐ									Public health facility
สถานีอนามัย/ศูนย์บริการสาธารณสุข/ ศูนย์สุขภาพชุมชน/รพ.สต.	2,866,112	792,826	2,073,286	130,813	524,026	721,539	1,168,203	321,530	Health centre/PCU
โรงพยาบาลชุมชน	1,733,899	532,673	1,201,226	a/	370,495	417,838	662,046	283,519	Community hospital
โรงพยาบาลทั่วไป/ โรงพยาบาลศูนย์	2,563,046	1,243,017	1,320,029	359,219	801,941	423,850	618,837	359,199	General/regional hospital
โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย	88,770	69,522	19,248	22,078	26,251	11,501	2,201	26,740	Univesity hospital
โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ	456,479	299,931	156,548	180,341	139,914	29,203	48,532	58,490	Other public hospital
ไปสถานพยาบาลของเอกชน									Private health facility
โรงพยาบาลเอกชน	435,085	309,373	125,712	198,790	134,827	46,087	35,067	20,315	Private hospital
คลินิกเอกชน	986,637	352,818	633,819	76,594	248,157	231,900	252,097	177,889	Private clinic
อื่น ๆ	36,087	14,839	21,248	7,059	5,222	13,974	4,676	5,157	Others

ตารางที่ 11 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามวิธีการรักษาในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 11 Number of population being ill in the past month before the date of interview by type of the last treatment, area, region, sex and cause of the last illness, 2021 (Contd.)

วิธีการรักษาพยาบาล ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย ^{1/}	เพศ Sex		สาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย Cause of the last illness			Type of the last treatment ^{1/}
	ชาย	หญิง	อาการป่วย/รู้สึกไม่สบาย	อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย	ไปรับบริการอื่น ๆ เนื่องจากโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว	
	Male	Female	Ill or not feeling well	Accident or physical violence	Used health service of chronic disease	
รวม	5,490,733	7,106,910	6,463,042	670,040	5,464,561	Total
ไม่ได้รับการรักษา	392,151	438,593	658,537	172,208	-	- Do not treatment
รักษา						Treatment
ซื้อ/ ทยายากิน						Buy/take
ยาแผนปัจจุบันจากร้านขายยา	1,115,741	1,354,139	2,337,598	132,282	-	Modern medicine - Store
ยาแผนปัจจุบันจากอินเทอร์เน็ต/ออนไลน์	1,977	3,585	5,562	a/	-	Modern medicine - Internet/Online
ยาแผนปัจจุบันจากช่องทางอื่น ๆ	33,091	27,098	59,263	926	-	Modern medicine - Others
ยาแผนโบราณ/ยาสมุนไพรจากร้านขายยา	14,369	7,187	21,556	a/	-	Traditional or Herbal medicine - Store
ยาแผนโบราณ/ยาสมุนไพรจากอินเทอร์เน็ต/ออนไลน์	553	a/	553	a/	-	Traditional or Herbal medicine - Internet/Online
ยาแผนโบราณ/ยาสมุนไพรจากช่องทางอื่น ๆ	9,050	6,296	14,609	737	-	Traditional or Herbal medicine - Others
ไปหาหมอที่บ้าน/หมอแผนโบราณ/ หมอนวดแผนไทย	7,404	14,173	19,593	1,983	-	Visit local / traditional carer
ร้านยาชุมชนอบอุ่น	3,471	2,651	6,122	a/	-	Drugstore
ไปสถานพยาบาลของรัฐ						Public health facility
สถานีอนามัย/ศูนย์บริการสาธารณสุข/ ศูนย์สุขภาพชุมชน/รพ.สต.	1,146,493	1,719,619	1,171,274	95,747	1,599,091	Health centre/PCU
โรงพยาบาลชุมชน	752,424	981,475	493,461	68,951	1,171,487	Community hospital
โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์	1,120,162	1,442,884	568,401	107,000	1,887,644	General/regional hospital
โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย	32,995	55,775	16,539	5,505	66,726	Univesity hospital
โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ	232,908	223,571	139,544	20,576	296,359	Other public hospital
ไปสถานพยาบาลของเอกชน						Private health facility
โรงพยาบาลเอกชน	196,813	238,271	155,747	39,982	239,356	Private hospital
คลินิกเอกชน	422,071	564,566	759,808	22,932	203,897	Private clinic
อื่น ๆ	9,061	27,026	34,876	1,211	-	Others

1/ ไม่รวมผู้ป่วยโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว ที่ไม่ได้ไปรับบริการอื่น ๆ ในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์

1/ Excluding population having any chronic disease and do not used health service in the past month before the date of interview

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 12 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและไปสถานพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามผู้ให้การรักษาในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 12 Number of population being ill and visited health centre in the past month before the date of interview by type of medical officers treating them at the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021

ผู้ให้การรักษา ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Type of medical officers treating them at the last illness
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	9,130,028	3,600,159	5,529,869	967,835	2,245,611	1,881,918	2,786,983	1,247,681	Total
แพทย์									Doctors
แผนปัจจุบัน	8,510,986	3,432,020	5,078,965	955,551	2,117,201	1,708,797	2,560,605	1,168,833	Modern doctors
แผนไทย	21,660	8,137	13,524	a/	6,290	4,721	6,030	4,620	Thai traditional
ทางเลือกอื่น	32,604	13,120	19,484	a/	11,792	4,049	7,010	9,753	Alternative traditional doctors
ไม่ทราบว่าเป็นแพทย์แผนใด	12,488	1,649	10,838	a/	a/	10,083	1,448	956	Unknown doctors
พยาบาล	210,811	64,885	145,926	2,485	29,159	56,349	97,308	25,509	Nurse
บุคลากรสาธารณสุขอื่น ๆ	339,396	78,265	261,131	9,799	81,170	97,919	112,499	38,009	Public health officers
ไม่ทราบ	2,083	2,083	-	-	-	-	2,083	-	Unknown

ตารางที่ 12 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและไปสถานพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามผู้ให้การรักษาในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 12 Number of population being ill and visited health centre in the past month before the date of interview by type of medical officers treating them at the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021 (Contd.)

ผู้ให้การรักษา ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย	เพศ Sex		สาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย Cause of the last illness			ไปรับบริการอื่น ๆ เนื่องจากโรคเรื้อรัง/ โรคประจำตัว Used health service of chronic disease	Type of medical officers treating them at the last illness
	ชาย Male	หญิง Female	อาการป่วย/รู้สึกไม่สบาย Ill or not feeling well	อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย Accident or physical violence			
รวม	3,903,866	5,226,163	3,304,774	360,694		5,464,561	Total
แพทย์							Doctors
แผนปัจจุบัน	3,672,959	4,838,026	3,042,931	331,463		5,136,591	Modern doctors
แผนไทย	9,043	12,618	14,337	391		6,932	Thai traditional
ทางเลือกอื่น	10,347	22,258	9,167	1,204		22,233	Alternative traditional doctors
ไม่ทราบว่าเป็นแพทย์แผนใด	6,431	6,057	5,556	1,210		5,722	Unknown type of doctors
พยาบาล	66,837	143,974	89,163	6,920		114,729	Nurse
บุคลากรสาธารณสุขอื่น ๆ	138,248	201,148	142,260	19,506		177,631	Public health officers
ไม่ทราบ	-	2,083	1,360	-		723	Unknown

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 13 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและไปสถานพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทบริการที่รักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 13 Number of population being ill and visited health centre in the past month before the date of interview by type of service of the last treatment, area, region, sex and cause of the last illness, 2021

ประเภทบริการที่รักษาครั้งสุดท้าย ^{1/}	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Type of service of the last treatment ^{1/}
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	9,130,028	3,600,159	5,529,869	967,835	2,245,611	1,881,918	2,786,983	1,247,681	Total
รักษาด้วยยาแผนปัจจุบัน	9,061,956	3,567,775	5,494,181	965,530	2,224,887	1,871,647	2,766,848	1,233,044	Treated by medicine
รักษาด้วยยาสมุนไพร	252,946	95,697	157,249	31,110	57,080	50,993	60,942	52,820	Treated by herbal medicine
นวดไทยเพื่อรักษา	62,006	33,277	28,730	11,030	17,803	11,620	12,429	9,124	Massage for treated
อบสมุนไพร/การนึ่งกระโจม ประคบสมุนไพร/ทับหม้อเกลือ	17,851	2,380	15,472	a/	3,397	4,945	6,901	2,608	Sauna/ message with a bag of heated medicinal herbs
การฝังเข็ม	10,611	2,002	8,609	a/	819	2,484	3,547	3,762	Perform acupuncture
สมาธิบำบัด	5,419	4,335	1,084	905	407	1,084	1,760	1,263	Meditation
อื่น ๆ	75,809	30,262	45,547	4,476	35,753	10,978	11,007	13,595	Others
ไม่ทราบ	10,103	2,683	7,420	2,305	-	43	7,756	-	Unknown

ตารางที่ 13 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและไปสถานพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทบริการที่รักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 13 Number of population being ill and visited health centre in the past month before the date of interview by type of service of the last treatment, area, region, sex and cause of the last illness, 2021 (Contd.)

ประเภทบริการที่รักษาครั้งสุดท้าย ^{1/}	เพศ Sex		สาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย Cause of the last illness			ไปรับบริการอื่น ๆ เนื่องจากโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว Used health service of chronic disease	Type of service of the last treatment ^{1/}
	ชาย Male	หญิง Female	อาการป่วย/รู้สึกไม่สบาย Ill or not feeling well	อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย Accident or physical violence			
รวม	3,903,866	5,226,163	3,304,774	360,694	5,464,561	Total	
รักษาด้วยยาแผนปัจจุบัน	3,875,170	5,186,787	3,281,686	358,187	5,422,084	Treated by medicine	
รักษาด้วยยาสมุนไพร	107,592	145,354	93,151	8,035	151,761	Treated by herbal medicine	
นวดไทยเพื่อรักษา	23,368	38,638	31,753	2,433	27,820	Massage for treated	
อบสมุนไพร/การนึ่งกระโจม ประคบสมุนไพร/ทับหม้อเกลือ	9,988	7,863	6,473	5,621	5,757	Sauna/message with a bag of heated medicinal herbs	
การฝังเข็ม	4,610	6,001	197	a/	10,414	Perform acupuncture	
สมาธิบำบัด	3,480	1,939	905	a/	4,514	Meditation	
อื่น ๆ	40,347	35,462	14,010	13,154	48,645	Others	
ไม่ทราบ	911	9,192	3,545	-	6,558	Unknown	

1/ ตอบได้ 2 คำตอบ

1/ 2 Answers Possible

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 14 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและมีการรักษาพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าพาหนะในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 14 Number of population being ill and getting treatment in the past month before the date of interview by transportation cost of the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021

ค่าพาหนะ ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย (บาท)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Transportation cost of the last illness (bahts)
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	11,766,899	4,886,929	6,879,969	1,448,849	3,040,921	2,354,994	3,311,021	1,611,114	Total
ไม่เสียค่าพาหนะ	1,756,141	790,476	965,666	359,703	428,578	291,371	549,798	126,691	None
1 - 30	1,323,660	515,748	807,912	93,702	290,770	436,827	362,194	140,166	1 - 30
31 - 99	3,353,530	1,291,886	2,061,644	261,257	811,316	707,322	973,203	600,432	31 - 99
100 - 199	2,574,272	1,133,427	1,440,845	330,964	759,524	464,081	637,993	381,710	100 - 199
200 - 499	2,197,038	963,180	1,233,858	363,575	604,474	342,419	620,377	266,193	200 - 499
500 - 999	407,318	134,742	272,576	37,815	111,219	76,002	111,433	70,850	500 - 999
1,000 - 1,999	97,145	30,821	66,324	a/	20,923	20,155	40,517	15,551	1,000 - 1,999
2,000 ขึ้นไป	36,678	15,539	21,140	a/	10,858	7,311	8,988	9,522	2,000 and over
ไม่ทราบ	21,117	11,111	10,006	1,833	3,260	9,506	6,518	-	Unknown
เฉลี่ย^{1/}	126	122	128	113	133	112	125	146	Average^{1/}

ตารางที่ 14 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและมีการรักษาพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าพาหนะในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 14 Number of population being ill and getting treatment in the past month before the date of interview by transportation cost of the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021 (Contd.)

ค่าพาหนะ ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย (บาท)	เพศ Sex		สาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย Cause of the last illness			Transportation cost of the last illness (bahts)
	ชาย Male	หญิง Female	อาการป่วย/รู้สึกไม่สบาย Ill or not feeling well	อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย Accident or physical violence	ไปรับบริการอื่น ๆ เนื่องจากโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว Used health service of chronic disease	
รวม	5,098,582	6,668,317	5,804,505	497,833	5,464,561	Total
ไม่เสียค่าพาหนะ	706,512	1,049,630	1,319,025	69,331	367,786	None
1 - 30	573,952	749,707	820,825	57,750	445,085	1 - 30
31 - 99	1,464,114	1,889,416	1,794,578	147,291	1,411,661	31 - 99
100 - 199	1,132,764	1,441,508	983,221	97,934	1,493,117	100 - 199
200 - 499	969,065	1,227,973	711,088	102,060	1,383,890	200 - 499
500 - 999	176,294	231,023	125,346	20,901	261,072	500 - 999
1,000 - 1,999	43,253	53,891	24,391	2,566	70,188	1,000 - 1,999
2,000 ขึ้นไป	14,226	22,452	13,431	a/	23,247	2,000 and over
ไม่ทราบ	18,402	2,715	12,601	a/	8,516	Unknown
เฉลี่ย ^{1/}	124	127	92	121	162	Average ^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบค่าพาหนะ

1/ Excluding unknown of transportation cost

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 15 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและมีการรักษาพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่ารักษาพยาบาลในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 15 Number of population being ill and getting treatment in the past month before the date of interview by total expenditure on health of the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021

ค่ารักษาพยาบาล ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย (บาท)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Total expenditure on health of the last illness (bahts)
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	11,766,899	4,886,929	6,879,969	1,448,849	3,040,921	2,354,994	3,311,021	1,611,114	Total
ไม่เสียค่ารักษาพยาบาล	7,292,218	2,913,820	4,378,398	865,327	1,702,519	1,544,164	2,282,352	897,856	None
1 - 99	1,842,549	729,875	1,112,674	177,487	550,020	347,100	501,252	266,690	1 - 99
100 - 499	1,834,124	862,676	971,448	292,994	521,209	322,674	369,107	328,140	100 - 499
500 - 999	348,308	153,358	194,950	29,151	97,782	73,845	82,106	65,425	500 - 999
1,000 - 1,999	185,837	89,750	96,087	35,693	59,880	30,296	35,969	23,999	1,000 - 1,999
2,000 - 4,999	152,336	76,096	76,241	30,614	57,695	20,705	23,539	19,783	2,000 - 4,999
5,000 ขึ้นไป	62,109	37,634	24,475	13,002	22,703	11,954	5,561	8,889	5,000 and over
ไม่ทราบ	49,417	23,720	25,696	4,581	29,112	4,257	11,136	331	Unknown
เฉลี่ย ^{1/}	145	169	128	190	185	132	88	168	Average ^{1/}

ตารางที่ 15 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและมีการรักษาพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่ารักษาพยาบาลในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 15 Number of population being ill and getting treatment in the past month before the date of interview by total expenditure on health of the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021 (Contd.)

ค่ารักษาพยาบาล ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย (บาท)	เพศ Sex		สาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย Cause of the last illness			Total expenditure on health of the last illness (bahts)
	ชาย Male	หญิง Female	อาการป่วย/รู้สึกไม่สบาย Ill or not feeling well	อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย Accident or physical violence	ไปรับบริการอื่น ๆ เนื่องจากโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว Used health service of chronic disease	
รวม	5,098,582	6,668,317	5,804,505	497,833	5,464,561	Total
ไม่เสียค่ารักษาพยาบาล	3,109,595	4,182,623	2,548,662	260,224	4,483,332	None
1 - 99	809,888	1,032,660	1,263,417	88,053	491,079	1 - 99
100 - 499	798,937	1,035,187	1,589,230	89,854	155,040	100 - 499
500 - 999	161,447	186,862	230,379	26,050	91,880	500 - 999
1,000 - 1,999	96,619	89,218	80,160	18,685	86,992	1,000 - 1,999
2,000 - 4,999	58,792	93,545	42,355	13,113	96,869	2,000 - 4,999
5,000 ขึ้นไป	39,083	23,026	33,833	1,854	26,422	5,000 and over
ไม่ทราบ	24,221	25,195	16,469	-	32,948	Unknown
เฉลี่ย^{1/}	162	132	164	209	120	Average^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบค่ารักษาพยาบาล

1/ Excluding unknown of total expenditure on health

ตารางที่ 16 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและมีการรักษาพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลที่ใช้ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค เพศ และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 16 Number of population being ill and getting treatment in the past month before the date of interview by using health insurance for the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021

สวัสดิการค่ารักษาพยาบาลที่ใช้ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					ได้ Using health insurance for the last illness
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	11,766,899	4,886,929	6,879,969	1,448,849	3,040,921	2,354,994	3,311,021	1,611,114	Total
ไม่มีสวัสดิการฯ	15,214	10,894	4,320	a/	10,214	730	1,820	2,450	Have not health insurance
มีสวัสดิการฯ และใช้									Have health insurance and used
ประกันสุขภาพถ้วนหน้า (บัตรทอง)	6,181,291	2,078,942	4,102,350	460,526	1,296,235	1,378,319	2,198,116	848,097	Universal coverage card (UC)
ประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน	696,303	514,132	182,171	241,683	279,093	78,079	54,996	42,451	Social security system/ worker compensated fund (SSS)
ข้าราชการ/ข้าราชการบำนาญ	788,408	409,497	378,911	114,041	207,522	133,245	214,073	119,526	Civil servant medical benefits scheme (CSMBS)
รัฐวิสาหกิจ	61,290	49,564	11,726	21,353	29,435	1,745	3,715	5,042	State enterprise
หน่วยงานอิสระของรัฐ	2,179	a/	2,179	a/	a/	2,179	a/	a/	Independent agency of the state
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	17,231	3,901	13,330	a/	8,655	3,597	3,118	1,861	Local government
ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน	99,291	59,269	40,022	11,168	46,129	11,495	17,631	12,867	Private health insurance
สวัสดิการโดยนายจ้าง	34,914	28,623	6,290	14,772	19,619	166	a/	356	Health insurance covered by employer
อื่น ๆ	65,317	22,200	43,118	9,216	27,912	9,905	9,569	8,716	Others
มีสวัสดิการฯ แต่ไม่ใช้	3,801,284	1,708,665	2,092,619	576,090	1,115,971	734,428	805,656	569,139	Have health insurance, but did not use it
ไม่ทราบ	4,176	1,241	2,935	-	135	1,106	2,326	609	Unknown

ตารางที่ 16 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและมีการรักษาพยาบาลในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลที่ใช้ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค
 เขต และสาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 16 Number of population being ill and getting treatment in the past month before the date of interview by using health insurance for the last illness, area, region, sex and cause of the last illness, 2021 (Contd.)

สวัสดิการค่ารักษาพยาบาลที่ใช้ ในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย	เพศ Sex		สาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย Cause of the last illness			Using health insurance for the last illness
	ชาย	หญิง	อาการป่วย/รู้สึกไม่สบาย	อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย	ไปรับบริการอื่น ๆ เนื่องจากโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว	
	Male	Female	Ill or not feeling well	Accident or physical violence	Used health service of chronic disease	
รวม	5,098,582	6,668,317	5,804,505	497,833	5,464,561	Total
ไม่มีสวัสดิการฯ	12,893	2,320	3,934	a/	11,280	Have not health insurance
มีสวัสดิการฯ และใช้						Have health insurance and used
ประกันสุขภาพถ้วนหน้า (บัตรทอง)	2,580,560	3,600,732	1,955,720	218,409	4,007,162	Universal coverage card (UC)
ประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน	337,627	358,677	269,839	37,108	389,356	Social security system/ worker compensated fund (SSS)
ข้าราชการ/ข้าราชการบำนาญ	340,022	448,387	157,120	19,844	611,445	Civil servant medical benefits scheme (CSMBS)
รัฐวิสาหกิจ	36,967	24,323	38,609	400	22,281	State enterprise
หน่วยงานอิสระของรัฐ	a/	2,179	2,179	a/	a/	Independent agency of the state
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	3,787	13,443	5,282	349	11,599	Local government
ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน	45,610	53,681	51,469	26,956	20,867	Private health insurance
สวัสดิการโดยนายจ้าง	11,078	23,835	12,814	2,988	19,112	Health insurance covered
อื่น ๆ	28,176	37,141	12,135	5,847	47,335	Others
มีสวัสดิการฯ แต่ไม่ใช้	1,700,756	2,100,528	3,293,356	185,931	321,997	Have health insurance, but did not use it
ไม่ทราบ	1,106	3,071	2,049	-	2,128	Unknown

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 17 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและมีการรักษาพยาบาล แต่ไม่ใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาลในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้ายในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาล
เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 17 Number of population being ill and getting treatment without using health insurance for the last illness in the past month before the date of interview by reasons for not using health insurance, area, region and sex, 2021

สาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการ ค่ารักษาพยาบาล	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Reasons for not using health insurance
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	3,801,284	1,708,665	2,092,619	576,090	1,115,971	734,428	805,656	569,139	Total
เจ็บป่วยเพียงเล็กน้อย	2,273,295	1,108,167	1,165,128	397,606	685,703	434,781	488,503	266,703	Minor illness
อุบัติเหตุและเจ็บป่วยฉุกเฉิน	31,173	13,217	17,956	a/	13,166	7,036	5,526	5,446	Accident and emergency case
สถานพยาบาลอยู่ไกล/เดินทางไม่สะดวก	97,707	31,891	65,816	22,333	23,681	28,202	10,818	12,675	Difficult to access
ไม่สะดวกไปในเวลาทำการ	258,326	87,884	170,442	14,974	81,673	50,122	78,348	33,209	Inconvenience within office hour
ไม่มีค่าพาหนะ	711,548	327,432	384,116	102,013	204,542	115,601	133,973	155,420	Can't afford for transportation fare
ช้า รอนาน	116,472	39,897	76,575	15,701	16,171	29,616	27,494	27,491	Long queue
ไม่แน่ใจคุณภาพยา	4,671	316	4,355	a/	1,705	2,649	316	a/	Not confident in medicine's quality
ถูกเลือกปฏิบัติ	18,079	1,906	16,173	a/	5,690	11,285	a/	1,104	Services discrimination
บุคลากรในโรงพยาบาลดู/พูดไม่ไพเราะ	1,997	a/	1,997	a/	903	1,094	a/	a/	Bad manner of staff
แพทย์วินิจฉัยโรคไม่เก่ง/รักษาไม่หาย	68,273	18,606	49,667	a/	12,673	30,642	7,699	17,260	Unsatisfy with the result of treatment
ไม่ได้อยู่ในภูมิสำเนาที่ใช้สิทธิสวัสดิการฯ	61,600	18,096	43,505	9,921	25,192	7,099	5,057	14,331	Do not live in the registered area
สิทธิประโยชน์ของสวัสดิการฯ ไม่ครอบคลุม	111,075	38,221	72,854	8,131	31,020	8,491	36,937	26,496	Uncovered by the health insurance
อื่น ๆ	45,134	21,928	23,206	5,411	12,960	7,811	9,945	9,005	Others
ไม่ทราบ	1,932	1,104	828	-	894	-	1,039	-	Unknown

ตารางที่ 17 จำนวนประชากรที่เจ็บป่วยและมีการรักษาพยาบาล แต่ไม่ใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาลในการเจ็บป่วยครั้งสุดท้ายในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการค่ารักษาพยาบาล เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 17 Number of population being ill and getting treatment without using health insurance for the last illness in the past month before the date of interview by reasons for not using health insurance, area, region and sex, 2021 (Contd.)

สาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการ ค่ารักษาพยาบาล	เพศ Sex		สาเหตุของการเจ็บป่วยครั้งสุดท้าย Cause of the last illness			Reasons for not using health insurance
	ชาย	หญิง	อาการป่วย/รู้สึกไม่สบาย	อุบัติเหตุ/ถูกทำร้าย	ไปรับบริการอื่น ๆ เนื่องจากโรคเรื้อรัง/โรคประจำตัว	
	Male	Female	Ill or not feeling well	Accident or physical violence	Used health service of chronic disease	
รวม	1,700,756	2,100,528	3,293,356	185,931	321,997	Total
เจ็บป่วยเพียงเล็กน้อย	1,022,667	1,250,629	2,111,270	122,506	39,520	Minor illness
อุบัติเหตุและเจ็บป่วยฉุกเฉิน	18,166	13,007	17,076	11,605	2,492	Accident and emergency case
สถานพยาบาลอยู่ไกล/เดินทางไม่สะดวก	48,019	49,688	69,871	11,654	16,182	Difficult to access
ไม่สะดวกไปในเวลาทำการ	131,324	127,001	224,918	5,593	27,815	Inconvenience within office hour
ไม่มีค่าพาหนะ	312,073	399,476	552,432	14,946	144,171	Can't afford for transportation fare
ซ้ำ รอนาน	48,066	68,406	78,333	2,213	35,927	Long queue
ไม่แน่ใจคุณภาพยา	a/	4,671	4,671	a/	a/	Not confident in medicine's quality
ถูกเลือกปฏิบัติ	5,534	12,545	16,873	a/	1,206	Services discrimination
บุคลากรในโรงพยาบาลดู/พูดไม่ไพเราะ	903	1,094	1,997	a/	a/	Bad manner of staff
แพทย์วินิจฉัยโรคไม่เก่ง/รักษาไม่หาย	26,902	41,371	46,223	a/	22,050	Unsatisfy with the result of treatment
ไม่ได้อยู่ในภูมิสำเนาที่ใช้สิทธิสวัสดิการฯ	24,092	37,508	48,048	6,846	6,707	Do not live in the registered area
สิทธิประโยชน์ของสวัสดิการฯ ไม่ครอบคลุม	51,048	60,028	89,491	4,929	16,655	Uncovered by the health insurance
อื่น ๆ	11,752	33,382	30,221	5,639	9,273	Others
ไม่ทราบ	210	1,722	1,932	-	-	Unknown

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 18 จำนวนประชากร จำแนกตามการใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำนวนครั้งที่ใช้บริการฯ เขตการปกครอง ภาค เพศ กลุ่มอายุ และการมีสวัสดิการประกันสุขภาพ พ.ศ. 2564

Table 18 Number of population by getting any health promotion service in the past 12 months before the date of interview, number of times using health promotion service, area, region, sex, age group and information on health insurance, 2021

การใช้บริการส่งเสริมสุขภาพ และจำนวนครั้งที่ใช้บริการฯ (ครั้ง)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Getting any health promotion service and number of times using health promotion service (times)
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	68,191,203	30,643,790	37,547,413	8,863,422	20,307,006	11,211,526	18,387,426	9,421,823	Total
ไม่ใช่	58,659,632	27,244,418	31,415,214	8,217,454	18,253,297	9,288,114	14,868,273	8,032,494	None
ใช้	9,531,571	3,399,372	6,132,199	645,968	2,053,709	1,923,412	3,519,153	1,389,329	Got
1	5,513,537	1,965,536	3,548,001	397,878	1,175,598	1,051,577	2,142,013	746,473	1
2 - 3	2,780,007	1,010,870	1,769,137	178,069	551,836	638,790	935,813	475,500	2 - 3
4 - 5	674,368	240,385	433,983	41,965	221,640	108,632	214,938	87,193	4 - 5
6 - 7	214,617	84,682	129,935	11,990	53,346	42,904	79,079	27,298	6 - 7
8 ขึ้นไป	258,576	65,623	192,953	16,067	42,468	56,483	94,005	49,554	8 and over
ไม่ทราบ	90,465	32,275	58,190	-	8,821	25,026	53,306	3,312	Unknown
เฉลี่ย^{1/}	2.0	2.0	2.1	1.9	2.1	2.1	1.9	2.2	Average^{1/}

ตารางที่ 18 จำนวนประชากร จำแนกตามการใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำนวนครั้งที่ใช้บริการฯ เขตการปกครอง ภาค เพศ กลุ่มอายุ และการมีสวัสดิการประกันสุขภาพ พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 18 Number of population by getting any health promotion service in the past 12 months before the date of interview, number of times using health promotion service, area, region, sex, age group and information on health insurance, 2021 (Contd.)

การใช้บริการส่งเสริมสุขภาพ และจำนวนครั้งที่ใช้บริการฯ (ครั้ง)	เพศ Sex		กลุ่มอายุ (ปี) Age group (Years)				การมีสวัสดิการประกันสุขภาพ Information on health insurance		Getting any health promotion service and number of times using health promotion service (times)
	ชาย	หญิง	0-14	15-24	25-59	60 ขึ้นไป	ไม่มี	มี	
	Male	Female							
รวม	33,206,012	34,985,191	11,169,361	9,163,628	34,827,477	13,030,737	458,041	67,733,162	Total
ไม่ใช่	29,414,192	29,245,441	9,667,576	8,693,027	30,525,932	9,773,097	441,185	58,218,447	None
ใช้	3,791,820	5,739,750	1,501,785	470,601	4,301,545	3,257,640	16,856	9,514,715	Got
1	2,290,320	3,223,217	943,042	318,477	2,703,472	1,548,546	5,684	5,507,853	1
2 - 3	1,038,719	1,741,287	474,434	93,161	1,162,145	1,050,267	5,676	2,774,330	2 - 3
4 - 5	260,869	413,499	57,956	17,970	202,405	396,036	a/	674,368	4 - 5
6 - 7	85,414	129,204	11,706	3,252	87,469	112,190	a/	214,617	6 - 7
8 ขึ้นไป	73,619	184,958	4,980	36,054	104,348	113,195	2,606	255,970	8 and over
ไม่ทราบ	42,879	47,585	9,668	1,686	41,706	37,405	2,889	87,575	Unknown
เฉลี่ย^{1/}	1.9	2.1	1.6	2.1	1.9	2.4	3.5	2.0	Average^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบจำนวนครั้งที่ไปรับบริการ

1/ Excluding unknown of number of times using health promotion service

ตารางที่ 19 จำนวนประชากรที่ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทของบริการฯ ที่ใช้ครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 19 Number of population getting any health promotion service in the past 12 months before the date of interview by kind of the last health promotion service, area, region and sex, 2021

ประเภทของบริการส่งเสริมสุขภาพที่ใช้ครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Kind of the last health promotion service
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	9,531,571	3,399,372	6,132,199	645,968	2,053,709	1,923,412	3,519,153	1,389,329	3,791,820	5,739,750	Total
ไปรับการฉีดวัคซีน	1,336,550	526,178	810,372	102,090	354,370	244,397	434,844	200,849	656,634	679,916	Vaccination
ไปฝากครรภ์/ตรวจครรภ์	101,868	31,947	69,921	7,960	13,449	15,611	50,621	14,227	-	101,868	Antenatal care
ไปตรวจ/ดูแลหลังคลอด	106,262	37,326	68,936	14,292	11,329	24,986	34,089	21,565	-	106,262	Post partum care
ไปรับบริการวางแผนครอบครัว	12,557	4,211	8,346	a/	854	2,327	7,870	1,506	1,687	10,870	Family planning / contraceptive clinic
ไปตรวจสุขภาพประจำปี	2,449,550	975,567	1,473,984	208,491	580,004	381,399	1,022,517	257,139	1,054,529	1,395,022	Body check up
ไปตรวจสุขภาพเด็กดี	97,375	30,726	66,650	a/	15,439	13,690	54,929	13,317	46,148	51,228	Well child clinic
ไปรับบริการทันตกรรม	514,816	198,333	316,483	74,359	104,845	85,211	181,897	68,503	228,573	286,243	Dental preventive care
ไปรับยาบำรุง/อาหารเสริม	238,064	81,975	156,089	12,147	93,253	39,441	59,374	33,849	105,360	132,704	Tonic/ supplementary food
ไปรับบริการการตรวจ มะเร็งปากมดลูก	488,014	148,459	339,555	13,765	126,804	85,111	207,339	54,995	a/	488,014	Cervical cancer check
ไปตรวจคัดกรองเบาหวาน ความดันโลหิตสูง	3,800,619	1,230,156	2,570,462	170,545	a/	984,434	1,363,156	678,196	1,494,489	2,306,130	Diabetes, blood pressure screening
ไปรับบริการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม	25,355	8,059	17,295	3,464	403	5,800	11,188	4,499	18,686	6,669	Behavioral change
ไปรับบริการตามนัดอื่น ๆ	354,121	121,154	232,968	37,562	146,429	41,004	88,443	40,683	183,686	170,435	Other appointed care
ไม่ทราบ	6,418	5,280	1,138	1,293	2,240	-	2,885	-	2,028	4,390	Unknown

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 20 จำนวนประชากรที่ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสถานที่ในการใช้บริการส่งเสริมสุขภาพ ครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาคและเพศ พ.ศ. 2564

Table 20 Number of population getting any health promotion service in the past 12 months before the date of interview by place of getting the last health promotion service, area, region and sex, 2021

สถานที่ในการใช้บริการส่งเสริมสุขภาพ ครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Place of getting the last health promotion service
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	9,531,571	3,399,372	6,132,199	645,968	2,053,709	1,923,412	3,519,153	1,389,329	3,791,820	5,739,750	Total
ร้านขายยา	7,584	5,134	2,450	3,639	1,701	a/	516	1,727	2,196	5,388	Drugstore
ไปสถานพยาบาลของรัฐ											Public health facility
สถานีอนามัย/ศูนย์บริการสาธารณสุข/ ศูนย์สุขภาพชุมชน/รพ.สต	3,272,677	821,457	2,451,220	78,281	565,847	733,604	1,514,943	380,001	1,193,246	2,079,430	Health centre/PCU
โรงพยาบาลชุมชน	732,207	219,131	513,075	a/	152,260	172,278	274,423	133,245	260,628	471,579	Community hospital
โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์	1,213,177	581,063	632,114	63,044	377,712	225,996	311,887	234,537	464,103	749,074	General/regional hospital
โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย	80,983	57,507	23,476	37,901	14,949	8,956	3,456	15,722	29,137	51,847	University hospital
โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ	337,960	234,583	103,377	168,818	92,459	11,987	35,591	29,106	163,343	174,617	Other public hospital
ไปสถานพยาบาลของเอกชน											Private health facility
โรงพยาบาลเอกชน	404,891	294,361	110,530	136,654	187,949	38,781	14,348	27,160	a/	215,495	Private hospital
คลินิกเอกชน	284,854	157,554	127,300	71,393	82,922	47,704	38,176	44,658	104,213	180,641	Private clinic
รับบริการที่บ้าน/ในชุมชน/ หน่วยแพทย์หรือสาธารณสุขเคลื่อนที่	3,077,427	960,021	2,117,405	71,827	a/	680,851	1,317,530	519,962	1,320,571	1,756,856	Get home/community/ mobile medical Unit
อื่น ๆ	116,002	64,749	51,253	13,084	88,171	3,255	8,281	3,211	64,099	51,903	Others
ไม่ทราบ	3,810	3,810	-	1,330	2,481	-	-	-	890	2,921	Unknown

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 21 จำนวนประชากรที่ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าพาหนะครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 21 Number of population getting any health promotion service in the past 12 months before the date of interview by transportation cost of the last health promotion service, area, region and sex, 2021

ค่าพาหนะในการใช้ บริการส่งเสริม สุขภาพครั้งสุดท้าย (บาท)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Transportation cost of the last health promotion service (bahts)
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ชาย Male	หญิง Female	
รวม	6,454,144	2,439,350	4,014,794	574,142	1,566,452	1,242,560	2,201,623	869,367	2,471,250	3,982,895	Total
ไม่เสียค่าพาหนะ	1,058,484	357,798	700,686	78,578	347,266	129,809	451,187	51,644	414,202	644,281	None
1 - 30	1,051,524	256,555	794,969	22,395	173,578	402,331	388,781	64,440	378,616	672,908	1 - 30
31 - 99	1,830,797	630,504	1,200,293	132,096	387,557	282,819	705,990	322,334	696,869	1,133,928	31 - 99
100 - 199	1,273,748	651,645	622,103	187,876	332,977	199,528	320,765	232,601	494,236	779,512	100 - 199
200 - 499	958,460	442,294	516,166	136,354	254,911	164,973	249,784	152,438	352,720	605,740	200 - 499
500 - 999	174,164	64,790	109,375	11,142	40,239	32,468	53,160	37,155	87,755	86,409	500 - 999
1,000 ขึ้นไป	58,406	19,349	39,057	1,842	15,413	8,634	23,762	8,754	20,429	37,977	1,000 and over
ไม่ทราบ	48,562	16,416	32,147	3,860	14,511	21,998	8,194	-	26,423	22,140	Unknown
เฉลี่ย ^{1/}	107	118	100	124	111	96	94	136	111	104	Average ^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบค่าพาหนะ

1/ Excluding unknown of transportation cost

ตารางที่ 22 จำนวนประชากรที่ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าใช้บริการส่งเสริมสุขภาพ ครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 22 Number of population getting any health promotion service in the past 12 months before the date of interview by total expenditure of the last health promotion service, area, region and sex, 2021

ค่าใช้บริการส่งเสริมสุขภาพครั้งสุดท้าย (บาท)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Total expenditure of the last health promotion service (bahts)
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ชาย Male	หญิง Female	
รวม	6,454,144	2,439,350	4,014,794	574,142	1,566,452	1,242,560	2,201,623	869,367	2,471,250	3,982,895	Total
ไม่เสียค่าบริการ	5,660,410	2,082,843	3,577,567	478,817	1,355,249	1,119,841	2,016,130	690,373	2,159,124	3,501,287	None
1 - 99	256,736	73,078	183,659	1,519	65,713	37,037	93,642	58,825	77,605	179,132	1 - 99
100 - 499	118,169	47,646	70,523	14,920	28,523	17,802	29,195	27,728	49,118	69,051	100 - 499
500 - 999	125,471	75,203	50,268	22,687	38,919	11,592	14,372	37,901	52,913	72,558	500 - 999
1,000 - 1,999	122,005	59,598	62,407	14,983	41,106	21,912	18,806	25,199	54,862	67,143	1,000 - 1,999
2,000 - 4,999	92,526	51,591	40,935	14,350	18,791	21,055	16,186	22,144	35,679	56,848	2,000 - 4,999
5,000 ขึ้นไป	50,363	40,900	9,463	24,336	12,221	2,611	8,275	2,921	21,328	29,035	5,000 and over
ไม่ทราบ	28,463	8,491	19,971	2,530	5,929	10,710	5,018	4,276	20,622	7,840	Unknown
เฉลี่ย^{1/}	140	243	77	443	158	86	61	185	141	140	Average^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบค่าบริการ

1/ Excluding unknown of total expenditure of health promotion service

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 23 จำนวนประชากรที่ใช้บริการส่งเสริมสุขภาพในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสวัสดิการประกันสุขภาพที่ใช้ในครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 23 Number of population getting any promotion service in the past 12 months before the date of interview by using health insurance for the last service, area, region and sex, 2021

สวัสดิการประกันสุขภาพที่ใช้ ในครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Using health insurance for the last service
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	6,454,144	2,439,350	4,014,794	574,142	1,566,452	1,242,560	2,201,623	869,367	2,471,250	3,982,895	Total
ไม่มีสวัสดิการฯ	14,297	10,298	4,000	a/	2,531	63	a/	11,704	6,411	7,886	Have not health insurance
มีสวัสดิการฯ และใช้											Have health insurance and used
ประกันสุขภาพถ้วนหน้า (บัตรทอง)	4,331,549	1,279,512	3,052,038	196,649	804,575	942,728	1,811,709	575,889	1,574,497	2,757,053	Universal coverage card (UC)
ประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน	580,162	342,471	237,691	152,494	192,442	73,102	105,164	56,960	245,816	334,346	Social security system/ worker compensated fund (SSS)
ข้าราชการ/ข้าราชการบำนาญ	705,365	359,732	345,633	86,510	152,093	130,130	217,436	119,197	303,046	402,319	Civil servant medical benefits scheme (CSMBS)
รัฐวิสาหกิจ	48,551	36,000	12,551	6,143	32,267	4,185	3,354	2,603	17,612	30,939	State enterprise
หน่วยงานอิสระของรัฐ	5,195	3,017	2,179	a/	2,673	2,179	a/	343	343	4,852	Independent agency of the state
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	8,917	1,015	7,902	a/	3,751	1,727	a/	3,440	a/	8,328	Local government
ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน	87,556	66,555	21,001	17,064	48,871	8,195	6,938	6,488	29,681	57,875	Private health insurance
สวัสดิการโดยนายจ้าง	183,151	121,724	61,427	45,240	134,773	1,561	a/	1,577	84,486	98,665	Health insurance covered by employer
อื่น ๆ	48,545	14,266	34,279	4,597	16,579	19,809	1,082	6,479	22,745	25,801	Others
มีสวัสดิการฯ แต่ไม่ใช้	436,075	203,062	233,012	65,445	171,119	58,882	55,942	84,686	183,370	252,704	Have health insurance, but did not use it
ไม่ทราบ	4,778	1,698	3,080	-	4,778	-	-	-	2,653	2,126	Unknown

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 24 จำนวนประชากรที่ใช้บริการการส่งเสริมสุขภาพ แต่ไม่ใช้สวัสดิการประกันสุขภาพในการใช้บริการครั้งสุดท้ายในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการประกันสุขภาพ
เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 24 Number of population getting any health promotion service without using health insurance for the last service in the past 12 months before the date of interview by reasons for not using health insurance, area, region and sex, 2021

สาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการ ประกันสุขภาพ	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Reasons for not using health insurance
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	436,075	203,062	233,012	65,445	171,119	58,882	55,942	84,686	183,370	252,704	Total
สถานพยาบาลอยู่ไกล/เดินทางไม่สะดวก	31,769	13,319	18,450	11,826	14,270	404	3,553	1,716	15,804	15,964	Difficult to access
ไม่สะดวกไปในเวลาทำการ	67,832	33,817	34,015	7,457	23,685	10,167	9,839	16,685	28,707	39,125	Inconvenience within office hour
เข้า รอนาน	158,715	92,807	65,908	31,055	55,800	26,414	21,358	24,087	65,431	93,285	Long queue
ไม่แน่ใจคุณภาพยา	17,742	6,397	11,345	4,239	4,197	302	4,260	4,744	9,421	8,321	Not confident in medicine's quality
ถูกเลือกปฏิบัติ	571	571	a/	a/	a/	571	a/	a/	a/	571	Services discrimination
บุคลากรในโรงพยาบาลหุุดไม่ไพเราะ	1,269	785	484	a/	484	363	421	a/	713	555	Bad manner of staff
แพทย์ไม่มีเวลาให้ซักถามอาการ/ไม่ให้ข้อมูล	399	399	a/	a/	a/	a/	399	a/	a/	399	Limited time/ less info. from doctor
แพทย์วินิจฉัยโรคไม่เก่ง/รักษาไม่หาย	6,344	3,764	2,580	1,835	753	1,092	a/	2,664	2,629	3,715	Unsatisfy with the result of treatment
ไม่ได้อยู่ในภูมิลำเนาที่ใช้สิทธิสวัสดิการ	2,130	370	1,760	a/	1,322	719	a/	90	a/	1,423	Do not live in the registered area
สิทธิประโยชน์ของสวัสดิการไม่ครอบคลุม	81,589	43,361	38,228	7,269	24,220	17,354	10,041	22,706	33,789	47,800	Uncovered by the health insurance
อื่น ๆ	67,715	7,473	60,243	1,764	a/	1,497	6,070	11,996	26,169	41,546	Others

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 25 จำนวนประชากร จำแนกตามการเข้าพักรักษาในสถานพยาบาลในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำนวนครั้งที่เข้าพักรักษา เขตการปกครอง ภาค เพศ กลุ่มอายุ และการมีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล พ.ศ. 2564

Table 25 Number of population by admission in the health centre in the past 12 months before the date of interview, number of admissions, area, region, sex, age group and information on health insurance, 2021

การเข้าพักรักษาใน สถานพยาบาล และจำนวน ครั้งที่เข้าพักรักษา (ครั้ง)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Admission in the hospital and number of admissions (times)
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	
รวม	68,191,203	30,643,790	37,547,413	8,863,422	20,307,006	11,211,526	18,387,426	9,421,823	Total
ไม่เคยเข้าพักรักษา	65,804,274	29,713,721	36,090,553	8,569,110	19,697,043	10,787,181	17,678,272	9,072,667	None
เคยเข้าพักรักษา	2,386,929	930,069	1,456,860	294,312	609,963	424,345	709,154	349,156	Admitted
1	2,045,295	813,783	1,231,512	271,381	523,189	348,668	596,796	305,262	1
2 - 3	230,489	86,303	144,186	15,544	54,871	53,589	73,375	33,110	2 - 3
4 - 5	58,816	13,053	45,763	1,788	16,490	9,902	25,783	4,852	4 - 5
6 - 7	12,935	3,592	9,343	a/	2,794	3,204	6,809	127	6 - 7
8 ขึ้นไป	26,599	9,310	17,289	2,825	8,338	6,487	4,266	4,683	8 and over
ไม่ทราบ	12,796	4,029	8,767	2,773	4,281	2,494	2,125	1,122	Unknown
เฉลี่ย^{1/}	1.5	1.4	1.6	1.2	1.7	1.6	1.4	1.4	Average^{1/}

ตารางที่ 25 จำนวนประชากร จำแนกตามการเข้าพักรักษาในสถานพยาบาลในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำนวนครั้งที่เข้าพักรักษา เขตการปกครอง ภาค เพศ กลุ่มอายุ และการมีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 25 Number of population by admission in the health centre in the past 12 months before the date of interview, number of admissions, area, region, sex, age group and information on health insurance, 2021 (Contd.)

การเข้าพักรักษาใน สถานพยาบาล และจำนวน ครั้งที่เข้าพักรักษา (ครั้ง)	เพศ Sex		กลุ่มอายุ (ปี) Age group (Years)				การมีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล Information on health insurance		Admission in the hospital and number of admissions (times)
	ชาย Male	หญิง Female	0-14	15-24	25-59	60 ขึ้นไป 60 and over	ไม่มี No	มี Yes	
รวม	33,206,012	34,985,191	11,169,361	9,163,628	34,827,477	13,030,737	458,041	67,733,162	Total
ไม่เคยเข้าพักรักษา	32,220,159	33,584,114	10,919,452	8,835,914	33,711,355	12,337,552	438,545	65,365,729	None
เคยเข้าพักรักษา	985,853	1,401,077	249,909	327,714	1,116,122	693,185	19,496	2,367,433	Admitted
1	842,242	1,203,052	218,976	312,956	973,585	539,777	18,045	2,027,250	1
2 - 3	93,122	137,367	27,257	7,054	89,761	106,418	1,248	229,242	2 - 3
4 - 5	19,749	39,067	1,468	4,683	27,984	24,682	204	58,612	4 - 5
6 - 7	6,810	6,125	755	2,534	7,914	1,732	a/	12,935	6 - 7
8 ขึ้นไป	19,310	7,289	608	487	14,753	10,751	a/	26,599	8 and over
ไม่ทราบ	4,620	8,176	845	-	2,125	9,826	-	12,796	Unknown
เฉลี่ย^{1/}	1.6	1.4	1.2	1.1	1.6	1.6	1.2	1.5	Average^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบจำนวนครั้งที่เข้าพักรักษา

1/ Excluding unknown of number of admissions

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 26 จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในสถานพยาบาลในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 26 Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by cause of the last admission, area, region and sex, 2021

สาเหตุที่เข้าพักรักษา ครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Cause of the last admission
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	2,386,929	930,069	1,456,860	294,312	609,963	424,345	709,154	349,156	985,853	1,401,077	Total
โรค	1,526,929	613,770	913,159	225,696	365,662	273,039	449,994	212,537	711,994	814,935	Illness
อุบัติเหตุ	423,817	176,165	247,651	39,280	114,522	93,615	111,399	65,001	270,374	153,443	Accident
คลอดบุตร	424,732	135,157	289,575	26,328	123,304	56,699	146,784	71,618	a/	424,732	Delivery
อื่น ๆ ^{1/}	11,452	4,977	6,475	3,008	6,475	991	978	a/	3,486	7,966	Others ^{1/}

1/ เช่น แท้งบุตร ฟอกไต เป็นต้น

1/ Such as miscarriages, dialysis, etc.

ตารางที่ 27 จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทสถานพยาบาลที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 27 Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by type of health centre of the last admission, area, region and cause of the last admission, 2021

ประเภทสถานพยาบาล ที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					สาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย Cause of the last admission				Type of health centre of the last admission
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ป่วย	อุบัติเหตุ	คลอดบุตร	อื่นๆ	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Illness	Accident	Delivery	Others	
รวม	2,386,929	930,069	1,456,860	294,312	609,963	424,345	709,154	349,156	1,526,929	423,817	424,732	11,452	Total
สถานพยาบาลของรัฐ													Public health facility
โรงพยาบาลชุมชน	641,194	150,463	490,731	a/	136,920	117,188	272,603	114,482	409,026	89,613	140,337	2,219	Community hospital
โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์	1,214,416	440,559	773,857	114,366	332,975	214,540	368,105	184,431	742,430	251,476	215,582	4,928	General/regional hospital
โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย	76,318	57,508	18,810	38,786	4,964	13,080	4,573	14,915	58,574	10,271	7,474	a/	University hospital
โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ	191,669	111,979	79,689	61,838	57,263	15,968	39,166	17,434	123,259	22,847	45,563	a/	Other public hospital
สถานพยาบาลของเอกชน													Private health facility
โรงพยาบาลเอกชน	263,332	169,560	93,772	79,322	77,841	63,569	24,707	17,894	193,640	49,610	15,777	4,306	Private hospital

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 28 จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่เลือกเข้าพักรักษาในสถานพยาบาล เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 28 Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by reason for selecting health centre for the last admission, area, region and cause of the last admission, 2021

สาเหตุที่เลือกเข้าพักรักษา ในสถานพยาบาล	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					สาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย Cause of the last admission				Reason for selecting health centre for the last admission
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ป่วย Illness	อุบัติเหตุ Accident	คลอดบุตร Delivery	อื่น ๆ Others	
รวม	2,386,929	930,069	1,456,860	294,312	609,963	424,345	709,154	349,156	1,526,929	423,817	424,732	11,452	Total
เลือกใช้ตามระบุในประกันสังคม/บัตรทอง	1,426,288	557,508	868,780	194,712	366,692	231,698	420,196	212,990	892,905	218,191	312,116	3,076	Registered hospital
ได้รับการส่งต่อจากโรงพยาบาล	217,311	63,785	153,526	4,216	43,875	62,598	70,188	36,434	154,057	46,712	15,406	1,136	Transfer
สถานพยาบาลอยู่ใกล้/เดินทางสะดวก	294,458	113,327	181,131	21,220	79,685	39,562	121,091	32,900	154,431	76,318	60,757	2,952	Convenient/Nearby
บริการรวดเร็ว ทันใจ	109,745	66,374	43,372	33,516	19,503	17,519	28,430	10,777	101,296	4,341	3,221	887	Quick service
ค่ารักษาพยาบาลไม่แพง	17,925	7,228	10,698	1,680	5,088	377	6,865	3,915	10,906	3,736	3,283	a/	Inexpensive health care
มีแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ	152,901	56,451	96,450	15,285	50,885	28,853	32,774	25,104	116,447	14,521	18,532	3,400	Specialist available
มีเครื่องมือแพทย์ทันสมัย	55,941	15,372	40,569	1,835	27,793	9,119	9,969	7,225	40,418	5,203	10,321	a/	Modern medical equipment/tool
เข้ารับฉุกเฉิน	95,954	42,618	53,336	18,838	13,804	31,858	16,537	14,916	41,711	54,121	122	a/	As emergency case
อื่น ๆ	16,407	7,408	8,999	3,009	2,638	2,761	3,103	4,896	14,758	673	975	a/	Others

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 29 จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามจำนวนวันในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 29 Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by number of days being inpatient in the last admission, area, region and cause of the last admission, 2021

จำนวนวันในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย (วัน)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					สาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย Cause of the last admission				จำนวนวันในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย (วัน) being inpatient in the last admission (days)
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ป่วย	อุบัติเหตุ	คลอดบุตร	อื่น ๆ	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Illness	Accident	Delivery	Others	
รวม	2,386,929	930,069	1,456,860	294,312	609,963	424,345	709,154	349,156	1,526,929	423,817	424,732	11,452	Total
1	278,182	116,133	162,048	58,951	67,146	45,280	74,881	31,924	187,764	86,112	a/	4,306	1
2 - 3	1,108,413	440,706	667,707	161,140	267,006	185,890	325,474	168,904	709,444	150,555	242,881	5,533	2 - 3
4 - 7	703,165	253,113	450,052	52,805	174,408	125,143	234,148	116,661	427,305	100,162	174,188	1,510	4 - 7
8 - 14	142,034	49,424	92,610	13,524	41,887	37,813	32,831	15,978	104,357	30,931	6,641	104	8 - 14
15 - 29	82,316	35,438	46,878	a/	33,127	18,338	22,156	8,694	47,993	33,301	1,022	a/	15 - 29
30 ขึ้นไป	65,645	33,144	32,501	7,893	25,287	11,182	14,290	6,995	45,668	19,977	a/	a/	30 and over
ไม่ทราบ	7,176	2,112	5,063	-	1,103	699	5,374	-	4,397	2,778	-	-	Unknown
เฉลี่ย^{1/}	5.4	5.7	5.2	4.9	6.0	5.7	5.1	4.7	5.4	6.7	3.9	2.5	Average^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบจำนวนวันในการเข้าพักรักษา

1/ Excluding unknown of number of days being inpatient

ตารางที่ 30 จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามจำนวนวันที่พักรักษาต่อที่บ้านในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 30 Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by number of days being cure at home, area, region and cause of the last admission, 2021

จำนวนวันที่พักรักษาต่อที่บ้านในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย (วัน)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					สาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย Cause of the last admission				Number of days being cure at home (days)
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ป่วย	อุบัติเหตุ	คลอดบุตร	อื่น ๆ	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Illness	Accident	Delivery	Others	
รวม	2,386,929	930,069	1,456,860	294,312	609,963	424,345	709,154	349,156	1,526,929	423,817	424,732	11,452	Total
ไม่พักรักษา	535,958	208,664	327,294	96,890	113,103	90,195	172,931	62,839	401,035	46,808	82,693	5,422	None
1	117,590	38,068	79,521	14,119	31,887	21,733	33,359	16,491	88,613	18,717	8,961	1,298	1
2 - 3	527,024	224,554	302,469	82,301	115,388	84,834	155,530	88,971	388,779	95,210	41,541	1,493	2 - 3
4 - 7	468,242	174,558	293,683	33,530	144,790	75,858	146,719	67,345	296,574	74,900	93,529	3,239	4 - 7
8 - 14	159,221	61,705	97,516	19,070	29,023	26,517	59,895	24,715	91,127	32,737	35,357	a/	8 - 14
15 - 29	130,393	41,122	89,272	7,951	35,842	23,204	42,501	20,896	62,084	30,111	38,199	a/	15 - 29
30 ขึ้นไป	422,302	167,736	254,566	33,411	132,537	97,103	92,438	66,812	185,582	117,171	119,549	a/	30 and over
ไม่ทราบ	26,200	13,661	12,539	7,039	7,392	4,901	5,782	1,087	13,135	8,163	4,903	-	Unknown
เฉลี่ย ^{1/}	11.7	11.4	11.9	8.2	14.9	12.7	9.1	13.4	9.1	18.3	15.1	1.8	Average ^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบจำนวนวันในการเข้าพักรักษาต่อที่บ้าน

1/ Excluding unknown of number of days being cure at home

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 31 จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามผู้ดูแลหลักที่บ้านในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 31 Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by main of caretaker in cure at home, area, region and cause of the last admission, 2021

ผู้ดูแลหลักที่บ้าน ในการเข้าพักรักษา ครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					สาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย Cause of the last admission				Main of caretaker in cure at home
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ป่วย Illness	อุบัติเหตุ Accident	คลอดบุตร Delivery	อื่น ๆ Others	
รวม	2,386,929	930,069	1,456,860	294,312	609,963	424,345	709,154	349,156	1,526,929	423,817	424,732	11,452	Total
ไม่มี	299,211	170,239	128,971	97,751	77,271	44,625	32,426	47,138	226,756	53,225	12,593	6,637	None
พ่อ/แม่	507,348	181,086	326,262	36,201	106,784	86,846	175,232	102,286	264,529	110,826	131,993	a/	Parent
พี่น้อง	103,432	36,157	67,275	7,550	23,475	20,688	40,169	11,550	69,577	20,982	10,203	2,669	Brother and sister
สามี/ภรรยา	985,881	379,902	605,979	112,991	278,722	184,708	271,399	138,060	566,243	155,994	261,603	2,041	Spouse
บุตร	363,358	120,639	242,718	29,992	96,884	65,869	129,527	41,085	306,639	56,346	269	104	Son/Daughter
บุตรเขย/บุตรสะใภ้	9,762	2,540	7,222	a/	3,569	5,298	a/	895	7,893	1,869	a/	a/	Son/Daughter in law
จ้างผู้ดูแล/ สถาบันเอกชน	2,634	55	2,579	a/	2,634	a/	a/	a/	2,634	a/	a/	a/	Hired caregiver/ private institutions
อื่น ๆ	115,304	39,451	75,853	9,826	20,625	16,309	60,401	8,142	82,657	24,575	8,072	a/	Others

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 32 จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าพาหนะในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 32 Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by transportation cost of the last admission, area, region and cause of the last admission, 2021

ค่าพาหนะในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย (บาท)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					สาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย Cause of the last admission				Transportation cost of the last admission (bahts)
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ป่วย	อุบัติเหตุ	คลอดบุตร	อื่น ๆ	
รวม	2,386,929	930,069	1,456,860	294,312	609,963	424,345	709,154	349,156	1,526,929	423,817	424,732	11,452	Total
ไม่เสียค่าพาหนะ	123,231	48,226	75,005	15,228	27,650	26,471	45,124	8,758	56,207	42,326	20,731	3,968	None
1 - 99	235,683	136,796	98,886	91,424	27,377	38,380	47,208	31,294	198,036	25,866	8,224	3,556	1 - 99
100 - 499	1,290,671	520,433	770,238	170,358	333,226	233,542	336,925	216,619	812,601	238,693	236,690	2,687	100 - 499
500 - 999	393,781	125,823	267,958	14,185	114,313	67,926	134,196	63,161	228,751	78,568	85,222	1,240	500 - 999
1,000 - 1,999	235,213	64,669	170,544	3,117	71,016	37,826	100,118	23,135	153,502	22,602	59,108	a/	1,000 - 1,999
2,000 - 4,999	93,193	28,564	64,629	a/	30,455	16,552	40,144	6,042	68,223	10,213	14,758	a/	2,000 - 4,999
5,000 ขึ้นไป	9,320	4,343	4,977	a/	3,966	2,431	2,777	146	6,549	2,771	a/	a/	50,000 and over
ไม่ทราบ	5,838	1,215	4,622	-	1,960	1,215	2,662	-	3,060	2,778	-	-	Unknown
เฉลี่ย^{1/}	441	382	478	191	519	446	523	342	452	384	467	106	Average^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบค่าพาหนะ

1/ Excluding unknown of transportation cost

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 33 จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่ารักษาพยาบาลในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย
พ.ศ. 2564

Table 33 Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by total expenditure of the last admission, area, region and cause of the last admission, 2021

ค่ารักษาพยาบาลในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย (บาท)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					สาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย Cause of the last admission				Total expenditure of the last admission (bahts)
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ป่วย Illness	อุบัติเหตุ Accident	คลอดบุตร Delivery	อื่น ๆ Others	
รวม	2,386,929	930,069	1,456,860	294,312	609,963	424,345	709,154	349,156	1,526,929	423,817	424,732	11,452	Total
ไม่เสียค่ารักษาพยาบาล	1,717,219	650,329	1,066,889	219,556	388,834	322,764	557,939	228,127	1,122,295	307,723	281,920	5,281	None
1 - 199	193,114	48,093	145,021	a/	54,527	24,761	59,700	54,126	117,839	31,892	43,382	a/	1 - 199
200 - 499	23,671	14,512	9,158	3,639	8,986	118	4,988	5,940	16,086	6,188	419	978	200 - 499
500 - 999	53,185	39,427	13,758	9,546	26,999	6,610	4,524	5,506	26,419	12,407	13,472	887	500 - 999
1,000 - 4,999	158,840	57,200	101,640	18,512	45,182	21,188	46,387	27,572	106,230	20,695	31,915	a/	1,000 - 4,999
5,000 - 9,999	75,495	29,645	45,850	4,832	27,696	19,225	13,137	10,606	38,518	11,574	24,499	905	5,000 - 9,999
10,000 - 49,999	104,076	52,320	51,755	15,283	36,079	23,745	13,102	15,867	63,430	14,767	24,580	1,298	10,000 - 49,999
50,000 ขึ้นไป	25,233	17,224	8,009	10,476	5,754	5,574	3,201	228	17,991	4,095	1,044	2,102	50,000 and over
ไม่ทราบ	36,097	21,318	14,779	12,468	15,907	360	6,177	1,186	18,119	14,476	3,502	-	Unknown
เฉลี่ย ^{1/}	1,947	2,674	1,489	3,669	2,373	2,497	956	1,154	1,998	1,749	1,626	14,128	Average ^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบค่ารักษาพยาบาล

1/ Excluding unknown of total expenditure

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 34 จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลที่ใช้ในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และสาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย พ.ศ. 2564

Table 34 Number of population admitting in the health centre in the past 12 months before the date of interview by using health insurance for the last admission, area, region and cause of the last admission, 2021

สวัสดิการค่ารักษาพยาบาล ที่ใช้ในการเข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					สาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย Cause of the last admission				Using health insurance for the last admission
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ป่วย	อุบัติเหตุ	คลอดบุตร	อื่น ๆ	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Illness	Accident	Delivery	Others	
รวม	2,386,929	930,069	1,456,860	294,312	609,963	424,345	709,154	349,156	1,526,929	423,817	424,732	11,452	Total
ไม่มีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล	11,694	8,455	3,239	1,575	4,716	384	2,647	2,372	3,134	366	8,194	a/	Have not health insurance
มีและใช้ สวัสดิการฯ													Have health insurance and used
บัตรประกันสุขภาพ (บัตรทอง)	1,543,403	499,762	1,043,640	127,562	336,186	294,813	538,669	246,173	1,002,308	257,274	279,856	3,963	Universal coverage card (UC)
ประกันสังคม/ กองทุนเงินทดแทน	354,209	198,011	156,198	97,296	128,807	33,071	62,593	32,441	185,080	65,726	103,403	a/	Social security/ worker compensated fund (SSS)
ข้าราชการ/ข้าราชการบำนาญ	175,487	69,556	105,931	14,069	40,171	22,261	61,443	37,543	133,092	26,348	16,047	a/	Civil servant medical benefits scheme (CSMBS)
รัฐวิสาหกิจ	11,330	6,827	4,503	4,649	852	1,801	3,044	984	8,291	3,039	a/	a/	State enterprise
หน่วยงานอิสระของรัฐ	2,179	a/	2,179	a/	a/	2,179	a/	a/	2,179	a/	a/	a/	Independent agency of the state
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	3,319	1,272	2,047	a/	2,625	693	a/	a/	a/	1,272	a/	2,047	Local government
ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน	90,850	53,939	36,911	7,077	33,462	24,658	15,776	9,877	69,041	16,624	5,185	a/	Private health insurance
สวัสดิการจัดโดยนายจ้าง	13,599	10,050	3,549	1,098	11,693	398	a/	410	13,267	333	a/	a/	Health insurance covered by employer
อื่น ๆ	21,501	11,475	10,026	3,451	4,063	7,697	4,241	2,050	10,901	2,505	6,960	1,136	Others
มีสวัสดิการฯ แต่ไม่ใช้	159,359	70,722	88,637	37,534	47,387	36,390	20,741	17,306	99,636	50,331	5,086	4,306	Have health insurance, but did not use

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 35 จำนวนประชากรที่เข้าพักรักษาในสถานพยาบาล แต่ไม่ได้ใช้สวัสดิการคำรักษาพยาบาลที่มีในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการคำรักษาพยาบาล
เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564

Table 35 Number of population admitting in the health centre without using health insurance in the past 12 months before the date of interview
by reasons for not using health insurance, area and region, 2021

สาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการ คำรักษาพยาบาล	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					สาเหตุที่เข้าพักรักษาครั้งสุดท้าย Cause of the last admission				Reasons for not using health insurance
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ป่วย Illness	อุบัติเหตุ Accident	คลอดบุตร Delivery	อื่น ๆ Others	
รวม	159,359	70,722	88,637	37,534	47,387	36,390	20,741	17,306	99,636	50,331	5,086	4,306	Total
อุบัติเหตุและเจ็บป่วยฉุกเฉิน	37,398	27,598	9,800	14,762	4,943	8,332	6,134	3,227	24,273	13,125	a/	a/	Accident and emergency case
สถานพยาบาลอยู่ไกล/ เดินทางไม่สะดวก	7,356	5,026	2,330	3,927	2,330	a/	706	394	5,755	1,208	394	a/	Difficult to access
เข้า รอนาน	33,158	13,309	19,849	5,873	9,035	8,466	2,576	7,208	29,538	1,435	1,280	905	Long queue
ไม่แน่ใจคุณภาพยา	5,803	1,233	4,570	1,233	1,499	1,831	1,240	a/	5,803	a/	a/	a/	Not confident in medicine's quality
ถูกเลือกปฏิบัติ	2,219	a/	2,219	a/	a/	a/	a/	2,219	a/	a/	2,219	a/	Services discrimination
แพทย์ไม่มีเวลาให้ซักถามอาการ/ ไม่ให้ข้อมูล	2,260	a/	2,260	a/	2,260	a/	a/	a/	2,260	a/	a/	a/	Do not have time to ask questions
แพทย์วินิจฉัยโรคไม่เก่ง/ รักษาไม่หาย	3,614	1,835	1,779	1,835	1,429	349	a/	a/	3,614	a/	a/	a/	Unsatisfies with the result of treatment
ไม่ได้อยู่ในภูมิสำเนา ที่ใช้สิทธิสวัสดิการฯ	12,210	1,132	11,079	a/	4,670	3,010	1,767	2,763	9,024	2,763	424	a/	Do not live in the registered area
สิทธิประโยชน์ของสวัสดิการฯ ไม่ครอบคลุม	22,359	8,085	14,274	2,102	9,413	3,821	6,900	122	10,998	7,385	575	3,400	Uncovered by the health insurance
อื่น ๆ	32,983	12,505	20,478	7,803	11,808	10,581	1,419	1,373	8,373	24,415	194	a/	Others

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 36 จำนวนประชากร จำแนกตามการรับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำนวนครั้งที่รับบริการทันตกรรม เขตการปกครอง ภาค เพศ กลุ่มอายุ และการมีสวัสดิการประกันสุขภาพ พ.ศ. 2564

Table 36 Number of population by getting dental health service in the past 12 months before the date of interview, number of getting dental health service, area, region, sex, age group and information on health insurance, 2021

การรับบริการทันตกรรม และจำนวนครั้งที่รับ บริการทันตกรรม (ครั้ง)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Getting dental health service and number of getting dental health service (times)
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	
รวม	68,191,203	30,643,790	37,547,413	8,863,422	20,307,006	11,211,526	18,387,426	9,421,823	Total
ไม่รับบริการ	61,468,416	27,324,143	34,144,273	7,540,364	18,533,787	10,209,925	16,680,161	8,504,179	None
รับบริการ	6,722,787	3,319,647	3,403,140	1,323,058	1,773,219	1,001,601	1,707,265	917,644	Received Service
1	5,389,960	2,665,385	2,724,575	1,050,328	1,458,304	795,029	1,383,120	703,178	1
2 - 3	965,446	461,404	504,042	185,171	227,697	146,902	241,746	163,929	2 - 3
4 - 5	91,786	54,801	36,985	27,555	14,432	10,189	22,962	16,649	4 - 5
6 - 7	34,407	18,115	16,292	6,624	5,781	10,001	6,942	5,060	6 - 7
8 ขึ้นไป	215,858	97,448	118,410	35,310	67,005	36,061	50,184	27,298	8 and over
ไม่ทราบ	25,330	22,494	2,836	18,071	-	3,419	2,311	1,529	Unknown
เฉลี่ย^{1/}	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.6	Average^{1/}

ตารางที่ 36 จำนวนประชากร จำแนกตามการรับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำนวนครั้งที่รับบริการทันตกรรม เขตการปกครอง ภาค เพศ กลุ่มอายุ และการมีสวัสดิการประกันสุขภาพ พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 36 Number of population by getting dental health service in the past 12 months before the date of interview, number of getting dental health service, area, region, sex, age group and information on health insurance, 2021 (Contd.)

การรับบริการทันตกรรม และ จำนวนครั้งที่รับบริการทันตกรรม (ครั้ง)	เพศ Sex		กลุ่มอายุ (ปี) Age group (Years)				การมีสวัสดิการประกันสุขภาพ Information on health insurance		Getting dental health service and number of getting dental health service (times)
	ชาย	หญิง	0-14	15-24	25-59	60 ขึ้นไป 60 and over	ไม่มี No	มี Yes	
	Male	Female							
รวม	33,206,012	34,985,191	11,169,361	9,163,628	34,827,477	13,030,737	458,041	67,733,162	Total
ไม่รับบริการ	30,470,877	30,997,539	9,578,121	8,239,090	31,575,717	12,075,488	449,593	61,018,823	None
รับบริการ	2,735,135	3,987,652	1,591,240	924,538	3,251,760	955,249	8,448	6,714,339	Received Service
1	2,259,181	3,130,778	1,337,339	623,258	2,684,413	744,950	6,849	5,383,110	1
2 - 3	392,264	573,182	234,628	153,895	412,766	164,156	1,599	963,847	2 - 3
4 - 5	20,588	71,198	14,125	19,174	36,398	22,090	a/	91,786	4 - 5
6 - 7	8,741	25,666	883	11,096	12,806	9,622	a/	34,407	6 - 7
8 ขึ้นไป	41,390	174,468	1,404	117,115	88,376	8,962	a/	215,858	8 and over
ไม่ทราบ	12,970	12,359	2,861	-	17,000	5,469	-	25,330	Unknown
เฉลี่ย^{1/}	1.4	1.7	1.2	2.7	1.5	1.4	1.2	1.6	Average^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบจำนวนครั้งที่ไปรับบริการ

1/ Excluding unknown of number of getting dental health service

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 37 จำนวนประชากรที่เข้ารับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภททันตกรรมที่รับบริการครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 37 Number of population getting dental health service in the past 12 months before the date of interview by type of the last dental health services, area, region and sex, 2021

ประเภททันตกรรมที่รับบริการ ครั้งสุดท้าย ^{1/}	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Type of the last dental health services ^{1/}
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	6,722,787	3,319,647	3,403,140	1,323,058	1,773,219	1,001,601	1,707,265	917,644	2,735,135	3,987,652	Total
ขูดหินปูน/ขัดฟันรักษาปริทันต์	2,406,871	1,423,414	983,457	685,546	716,866	277,645	501,237	225,578	870,657	1,536,214	Scaling periodontal treatment
อุดฟัน	1,328,173	686,959	641,214	301,767	397,321	170,672	275,311	183,101	542,225	785,947	Filling
รักษารากฟัน	146,201	101,424	44,777	49,343	32,493	22,491	16,053	25,820	47,877	98,324	Root canal treatment
ถอนฟัน	1,857,341	777,060	1,080,281	205,506	496,389	363,875	493,893	297,679	867,906	989,435	Extraction
เคลือบหลุมร่องฟัน	64,787	29,583	35,203	12,628	18,092	10,610	12,493	10,963	29,691	35,096	Sealant
ใส่ฟันเทียม	201,007	76,215	124,792	37,144	47,054	39,029	50,884	26,896	89,467	111,540	Dental prosthetics
ดัดฟัน/จัดฟัน	391,854	201,651	190,203	82,239	105,632	72,735	86,382	44,866	79,335	312,519	Orthodontic treatment
ตรวจรักษาสุขภาพในช่องปาก	1,112,726	542,081	570,646	195,839	202,845	177,380	380,044	156,618	512,548	600,178	Oral examination
ทา/เคลือบ ฟลูออไรด์	494,861	179,702	315,159	48,804	75,724	36,718	205,380	128,235	223,222	271,639	Enamel fluoride
จำไม่ได้	27,120	21,038	6,083	14,755	8,588	63	3,714	a/	16,940	10,180	Cannot remember
อื่น ๆ	36,243	27,654	8,589	22,604	5,023	6,786	413	1,417	17,396	18,847	Others

1/ ตอบได้ 2 คำตอบ

1/ 2 Answers possible

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 38 จำนวนประชากรที่เข้ารับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามประเภทสถานพยาบาลที่รับบริการทันตกรรมครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 38 Number of population getting dental health service in the past 12 months before the date of interview by type of health centre of the last dental health services, area, region and sex, 2021

ประเภทสถานพยาบาลที่รับบริการทันตกรรมครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Type of health centre of the last dental health services
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ชาย Male	หญิง Female	
รวม	6,722,787	3,319,647	3,403,140	1,323,058	1,773,219	1,001,601	1,707,265	917,644	2,735,135	3,987,652	Total
สถานพยาบาลของรัฐ											Public health facility
สถานีอนามัย/ศูนย์บริการสาธารณสุข/ ศูนย์สุขภาพชุมชน/รพ.สต.											Health centre/PCU
ที่ ไม่มี ทันตภิบาลและ ทันตแพทย์มาบริการ	41,234	9,550	31,684	a/	12,571	14,410	8,113	6,140	19,725	21,509	no dental nurse/ dentist available
ที่ มี ทันตภิบาลและ ทันตแพทย์มาบริการ	928,981	304,114	624,867	57,235	189,914	206,646	339,488	135,698	406,983	521,998	dental nurse/ dentist available
โรงพยาบาลชุมชน	839,064	277,387	561,676	a/	151,170	229,237	312,685	145,972	298,913	540,151	Community hospital
โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์	1,002,775	430,568	572,207	121,564	245,494	160,271	357,180	118,265	425,766	577,008	General/Regional hospital
โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย	95,601	84,303	11,298	53,689	14,668	11,380	592	15,271	41,950	53,651	University hospital
โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ	203,842	128,888	74,954	85,832	59,779	16,148	20,445	21,637	104,089	99,753	Other public hospital
สถานพยาบาลของเอกชน											Private health facility
โรงพยาบาลเอกชน	283,742	208,740	75,002	133,281	70,861	29,714	41,204	8,682	135,712	148,030	Private hospital
คลินิกเอกชน	2,594,952	1,661,194	933,757	827,422	924,661	258,068	267,108	317,692	948,739	1,646,212	Private clinic
ร้านหมอชาวบ้าน/หมอมอเตอร์ไซด์/ หมอรถปิคอัพ	1,624	1,251	373	a/	116	1,508	a/	a/	1,195	428	Local/Folk carer
หน่วยแพทย์เคลื่อนที่ของหน่วยงานต่าง ๆ	168,842	48,364	120,478	a/	30,023	30,079	87,326	21,413	79,049	89,793	Mobile dental unit
โรงเรียน	549,498	153,429	396,069	32,845	73,186	44,139	273,124	126,204	263,713	285,784	School
อื่น ๆ	12,634	11,860	774	11,190	774	a/	a/	670	9,300	3,333	Others

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 39 จำนวนประชากรที่เข้ารับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าพาหนะในการใช้บริการครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 39 Number of population getting dental health service in the past 12 months before the date of interview by transportation cost of the last dental health services, area, region and sex, 2021

ค่าพาหนะในการรับ บริการทันตกรรม ครั้งสุดท้าย (บาท)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Transportation cost of the last dental health services (bahts)
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ชาย Male	หญิง Female	
รวม	6,004,447	3,117,855	2,886,592	1,290,213	1,670,009	927,382	1,346,815	770,027	2,392,372	3,612,075	Total
ไม่เสียค่าพาหนะ	467,031	247,426	219,605	100,647	103,758	59,595	171,689	31,343	219,386	247,645	None
1 - 30	479,232	223,067	256,165	99,234	67,269	136,654	133,261	42,815	190,244	288,988	1 - 30
31 - 99	1,641,380	885,419	755,961	301,038	411,561	294,063	352,116	282,602	647,414	993,966	31 - 99
100 - 499	3,143,616	1,657,325	1,486,291	751,639	1,012,412	390,815	612,612	376,139	1,207,324	1,936,292	100 - 499
500 - 999	200,177	74,089	126,089	17,480	48,645	34,995	71,448	27,610	88,493	111,685	500 - 999
1,000 ขึ้นไป	36,894	7,848	29,046	1,842	13,345	10,054	2,639	9,014	18,914	17,980	1,000 and over
ไม่ทราบ	36,116	22,681	13,435	18,334	13,020	1,206	3,051	506	20,596	15,520	Unknown
เฉลี่ย ^{1/}	133	119	149	119	141	122	133	153	131	135	Average ^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบค่าพาหนะ

1/ Excluding unknown of transportation cost

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 40 จำนวนประชากรที่เข้ารับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามค่าใช้จ่ายบริการครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 40 Number of population getting dental health service in the past 12 months before the date of interview by total expenditure of the last dental health services, area, region and sex, 2021

ค่าใช้จ่ายใน การรับบริการทันตกรรม ครั้งสุดท้าย (บาท)	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Total expenditure of the last dental health services (bahts)
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ชาย Male	หญิง Female	
รวม	6,004,447	3,117,855	2,886,592	1,290,213	1,670,009	927,382	1,346,815	770,027	2,392,372	3,612,075	Total
ไม่เสียค่าบริการ	3,618,961	1,742,377	1,876,584	670,602	988,723	613,705	955,829	390,102	1,510,833	2,108,127	None
1 - 199	329,139	129,874	199,266	34,808	65,258	61,251	94,304	73,517	111,550	217,589	1 - 199
200 - 499	238,879	128,338	110,541	76,970	65,462	32,468	29,103	34,876	97,789	141,090	200 - 499
500 - 999	720,479	453,021	267,458	179,492	217,816	86,520	109,766	126,885	296,473	424,006	500 - 999
1,000 - 1,999	633,406	363,247	270,159	164,347	218,202	77,388	104,800	68,669	219,175	414,231	1,000 - 1,999
2,000 - 4,999	306,760	205,531	101,229	104,188	78,446	32,501	38,135	53,489	92,715	214,045	2,000 - 4,999
5,000 ขึ้นไป	117,297	69,146	48,151	40,284	24,834	22,236	11,367	18,578	44,937	72,360	5,000 and over
ไม่ทราบ	39,525	26,321	13,204	19,522	11,268	1,312	3,511	3,912	18,898	20,627	Unknown
เฉลี่ย ^{1/}	513	608	411	724	491	470	307	626	454	552	Average ^{1/}

1/ ไม่รวมไม่ทราบค่าบริการ

1/ Excluding unknown of total expenditure

ตารางที่ 41 จำนวนประชากรที่เข้ารับบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสวัสดิการค่ารักษาพยาบาลที่ใช้ครั้งสุดท้าย เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 41 Number of population getting dental health service in the past 12 months before the date of interview by using health insurance for the last time, area, region and sex, 2021

สวัสดิการประกันสุขภาพที่ใช้ครั้งสุดท้าย	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Using health insurance for the last time
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	6,004,447	3,117,855	2,886,592	1,290,213	1,670,009	927,382	1,346,815	770,027	2,392,372	3,612,075	Total
ไม่มีสวัสดิการค่ารักษาพยาบาล	6,679	6,679	a/	6,145	132	a/	a/	402	3,394	3,285	Have not health insurance
มีและใช้ สวัสดิการ											Have health insurance and used
บัตรประกันสุขภาพ (บัตรทอง)	2,194,901	739,204	1,455,697	135,644	373,844	487,224	880,846	317,342	889,541	1,305,360	Universal coverage card (UC)
ประกันสังคม/กองทุนเงินทดแทน	1,432,200	950,935	481,266	544,437	600,842	109,957	99,216	77,749	588,422	843,778	Social security/worker compensated fund (SSS)
ข้าราชการ/ข้าราชการบำนาญ	520,318	305,939	214,379	127,074	121,330	92,762	107,242	71,910	212,806	307,513	Civil servant medical benefits scheme (CSMBS)
รัฐวิสาหกิจ	53,467	44,804	8,663	7,932	33,166	3,503	2,325	6,540	11,574	41,893	State enterprise
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	13,190	8,174	5,015	2,262	2,333	3,986	a/	4,610	3,647	9,543	Local government
ประกันสุขภาพกับบริษัทประกัน	55,720	39,157	16,563	24,956	8,674	7,269	6,436	8,385	30,887	24,833	Private health insurance
สวัสดิการจัดโดยนายจ้าง	19,781	4,739	15,042	1,551	13,321	398	a/	4,511	10,461	9,320	Health insurance covered by employer
อื่น ๆ	10,026	4,790	5,236	a/	1,676	4,758	3,327	265	3,638	6,388	Others
มีสวัสดิการฯ แต่ไม่ใช้	1,680,862	1,001,223	679,640	430,787	513,267	216,491	242,798	277,519	627,472	1,053,391	Have health insurance, but did not use
ไม่ทราบ	17,302	12,211	5,092	9,426	1,423	1,034	4,625	795	10,530	6,772	Unknown

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 42 จำนวนประชากรที่เข้ารับบริการทันตกรรม แต่ไม่ได้ใช้สวัสดิการค้ำรักษาพยาบาลที่มีในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการค้ำรักษาพยาบาล เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 42 Number of population getting dental health service without using health insurance in the past 12 months before the date of interview by reasons for not using health insurance, area, region and sex, 2021

สาเหตุที่ไม่ใช้สวัสดิการประกันสุขภาพ	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Reasons for not using health insurance
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	1,680,862	1,001,223	679,640	430,787	513,267	216,491	242,798	277,519	627,472	1,053,391	Total
เจ็บป่วยเพียงเล็กน้อย	28,771	18,078	10,693	5,733	8,385	3,460	8,425	2,768	13,982	14,789	Minor illness
อุบัติเหตุและเจ็บป่วยฉุกเฉิน	12,008	7,089	4,919	a/	5,914	895	3,110	2,089	3,915	8,093	Accident and emergency case
สถานพยาบาลอยู่ไกล/เดินทางไม่สะดวก	62,099	48,211	13,888	42,452	13,827	1,092	3,583	1,145	30,554	31,545	Difficult to access
ไม่สะดวกไปในเวลาทำการ	276,454	145,205	131,250	52,765	105,481	25,657	46,511	46,041	106,913	169,542	Inconvenience within office hour
เข้า รอนาน	718,306	466,470	251,836	201,494	226,051	86,571	65,682	138,508	288,116	430,190	Long queue
ไม่แน่ใจคุณภาพยา	5,722	819	4,903	a/	2,708	507	1,750	757	1,410	4,312	Not confident in medicine's quality
บุคลากรใน รพ./พูดไม่ไพเราะ	5,949	3,376	2,573	a/	5,187	570	192	a/	2,128	3,821	Bad manner of staff
แพทย์วินิจฉัยโรคไม่เก่ง/รักษาไม่หาย	4,369	2,658	1,711	a/	4,369	a/	a/	a/	2,658	1,711	Unsatisfied with the result of treatmentf
ไม่ได้อยู่ในภูมิลำเนาที่ใช้สิทธิสวัสดิการฯ	26,825	14,047	12,778	7,017	8,799	6,026	523	4,461	18,266	8,559	Do not live in the registered area
สิทธิประโยชน์ของสวัสดิการฯ ไม่ครอบคลุม	501,117	263,199	237,918	105,624	123,933	84,822	107,133	79,604	143,884	357,234	Uncovered by the health insurance
อื่น ๆ เช่น ถูกเลือกปฏิบัติ	39,243	32,071	7,171	15,702	8,614	6,891	5,890	2,145	15,647	23,596	Others

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 43 จำนวนประชากร จำแนกตามความต้องการได้รับการรักษาการเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล แต่ไม่ได้รับการรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์
เหตุผลที่ไม่ได้รับการรักษา เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 43 Number of population by unmet need of being ill in the past 12 months before the date of interview, reason for not get the treatment, area, region and sex, 2021

ความต้องการได้รับการรักษา การเจ็บป่วยที่ไม่ต้องนอนพักรักษา และเหตุผลที่ไม่ได้รับการรักษา	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Unmet need of being ill and reason for not get the treatment
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ชาย Male	หญิง Female	
รวม	68,191,203	30,643,790	37,547,413	8,863,422	20,307,006	11,211,526	18,387,426	9,421,823	33,206,012	34,985,191	Total
ไม่มี	67,252,088	30,245,810	37,006,277	8,689,577	20,074,779	11,076,135	18,144,460	9,267,136	32,707,451	34,544,636	No
มี	939,115	397,980	541,136	173,845	232,227	135,391	242,966	154,687	498,561	440,555	Yes
ไม่มีเงินจ่ายค่ารักษาพยาบาล	28,949	19,280	9,670	6,063	6,591	5,923	6,331	4,041	18,231	10,718	Can't afford for paid
ไม่มีค่าเดินทางไปรับการรักษา	27,566	8,441	19,125	a/	2,452	2,048	20,526	2,539	7,377	20,189	Can't afford for transportation
ควียวว/รอนาน	446,953	216,930	230,022	108,394	91,591	75,755	84,564	86,649	230,883	216,069	Not think there is effective
เดินทางไม่สะดวก/อยู่ห่างไกล	93,897	29,795	64,102	11,063	32,531	12,767	25,989	11,548	48,544	45,352	Inconvenience for transportation
ไม่มีเวลาไปรับการรักษา	176,252	58,719	117,534	24,575	45,280	21,812	63,585	21,001	105,198	71,055	No time to treatment
ไม่เชื่อมั่นหรือไม่ประทับใจ ในสถานพยาบาล	18,254	6,406	11,848	4,605	4,839	3,891	612	4,308	7,298	10,955	Not believe it was in the hospital or provider
ไม่มีผู้พาไปรับการรักษา	54,940	23,103	31,838	3,847	16,341	6,725	21,169	6,858	25,985	28,956	None take for treatment
อื่น ๆ เช่น ไม่ทราบว่าจะไปรับ การรักษาที่ใด	92,304	35,306	56,998	15,298	32,602	6,470	20,190	17,743	55,044	37,260	Others such as do not know where to treated anywhere

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 44 จำนวนประชากร จำแนกตามความต้องการได้รับการรักษาการเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษาในสถานพยาบาล แต่ไม่ได้รับการรักษาในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เหตุผลที่ไม่ได้รับการรักษา
เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 44 Number of population by unmet need of being inpatient in the past 12 months before the date of interview, reason for not get the treatment, area, region and sex, 2021

ความต้องการได้รับการรักษา การเจ็บป่วยที่ต้องนอนพักรักษา และเหตุผลที่ไม่ได้รับการรักษา	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Unmet need of being inpatient and reason for not get the treatment
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ชาย Male	หญิง Female	
รวม	68,191,203	30,643,790	37,547,413	8,863,422	20,307,006	11,211,526	18,387,426	9,421,823	33,206,012	34,985,191	Total
ไม่มี	68,144,020	30,618,590	37,525,430	8,859,289	20,294,044	11,207,405	18,370,426	9,412,855	33,182,887	34,961,133	No
มี	47,183	25,200	21,983	4,133	12,962	4,121	17,000	8,968	23,125	24,058	Yes
ไม่มีเงินจ่ายค่ารักษาพยาบาล	3,765	1,721	2,044	a/	2,020	a/	1,658	87	1,587	2,178	Can't afford for paid
ไม่มีค่าเดินทางไปรับการรักษา	2,698	567	2,131	a/	a/	382	2,316	a/	949	1,749	Can't afford for transportation
ควียาว/รอนาน	16,641	10,375	6,266	4,133	1,084	1,973	6,497	2,955	12,349	4,292	Not think there is effective
เดินทางไม่สะดวก/อยู่ห่างไกล	4,489	954	3,535	a/	774	180	708	2,828	2,272	2,217	Inconvenience for transportation
ไม่มีเวลาไปรับการรักษา	6,827	6,827	a/	a/	5,936	a/	583	308	891	5,936	No time to treatment
ไม่มีผู้พาไปรับการรักษา	6,086	424	5,662	a/	1,818	a/	2,744	1,523	1,751	4,335	None take for treatment
เป็นข้อจำกัดของผู้ให้บริการ	2,020	2,020	a/	a/	a/	1,366	539	115	1,253	767	Limited service
อื่น ๆ เช่น ไม่เชื่อมั่นหรือ ไม่ทราบว่าจะไปรับการรักษาที่ใด	4,657	2,311	2,346	a/	1,329	220	1,955	1,153	2,074	2,583	Others such as not believe it was in the hospital or provider

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 45 จำนวนประชากร จำแนกตามความต้องการได้รับการบริการทันตกรรมในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ เหตุผลที่ไม่ได้รับการบริการ เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 45 Number of population by unmet need of getting dental health service in the past 12 months before the date of interview, reason for not get dental health service, area, region and sex, 2021

ความต้องการได้รับ บริการทันตกรรม และเหตุผลที่ไม่ได้รับการ	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Unmet need of getting dental health service and reason for not get dental health service
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ชาย Male	หญิง Female	
รวม	68,191,203	30,643,790	37,547,413	8,863,422	20,307,006	11,211,526	18,387,426	9,421,823	33,206,012	34,985,191	Total
ไม่มี	67,608,336	30,329,253	37,279,083	8,761,548	20,113,367	11,142,929	18,263,938	9,326,554	32,932,644	34,675,692	No
มี	582,867	314,537	268,330	101,874	193,639	68,597	123,488	95,269	273,368	309,499	Yes
ไม่มีเงินจ่ายค่ารักษาพยาบาล	37,931	26,704	11,227	6,598	13,980	4,566	1,547	11,240	19,187	18,744	Can't afford for paid
คิดว่า/รอนาน	186,770	103,326	83,444	31,145	68,112	24,052	35,242	28,219	88,810	97,960	Not think there is effective
เดินทางไม่สะดวก/อยู่ห่างไกล	33,521	10,493	23,029	2,299	18,421	6,060	4,998	1,744	13,279	20,242	Inconvenience for transportation
ไม่มีเวลาไปรับการรักษา	209,306	121,030	88,276	47,549	63,611	14,147	52,025	31,974	99,931	109,374	No time to treatment
ไม่เชื่อมั่นหรือไม่ประทับใจ ในสถานพยาบาล	15,131	3,415	11,716	a/	1,989	3,200	2,909	7,033	12,027	3,104	Not believe it was in the hospital or provider
ไม่มีผู้พาไปรับการรักษา	26,436	9,913	16,523	1,744	3,359	2,146	15,153	4,034	4,997	21,439	None take for treatment
เป็นข้อจำกัดของผู้ให้บริการ	6,937	1,731	5,206	a/	2,066	2,174	2,697	a/	3,630	3,306	Limited service
อื่น ๆ ไม่ทราบว่าจะไปรับ การรักษาที่ใด	66,835	37,926	28,909	12,539	22,101	12,253	8,917	11,024	31,506	35,329	Others such as do not know where to treated anywhere

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 46 จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 20 ปีขึ้นไป จำแนกตามการตรวจหาก้อนที่เต้านมด้วยตนเองในระหว่าง 12 เดือนก่อนสัมภาษณ์ ความถี่ในการตรวจ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564

Table 46 Number of self-respond woman aged of 20 years and over by breast self-examination during 12 months before the date of interview, frequency of screening, area and region 2021

การตรวจหาก้อนที่เต้านมด้วยตนเอง และความถี่ในการตรวจ	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Breast self-examination and frequency of screening
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	15,233,301	6,814,219	8,419,081	1,884,234	4,548,821	2,641,213	4,096,524	2,062,510	Total
การตรวจหาก้อนที่เต้านมด้วยตนเอง									Breast self-examination
ไม่เคย	10,405,399	4,679,154	5,726,245	1,214,676	3,450,121	1,642,027	2,693,169	1,405,406	No
เคย	4,827,902	2,135,066	2,692,836	669,558	1,098,700	999,186	1,403,354	657,104	Yes
ทุกเดือน	1,772,734	868,450	904,284	342,125	352,474	388,054	467,388	222,693	Monthly
ทุก 2 เดือน	369,948	144,010	225,939	33,106	74,146	117,103	90,548	55,045	Every 2 months
ทุก 3 เดือน	456,030	168,299	287,731	42,715	89,146	95,517	147,234	81,419	Every 3 months
มากกว่า 3 เดือน	2,229,189	954,306	1,274,882	251,612	582,934	398,512	698,185	297,946	More than 3 months

ตารางที่ 47 จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 20 ปีขึ้นไป จำแนกตามการตรวจหาก้อนที่เต้านมโดยบุคลากรสาธารณสุขในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา ความถี่ในการตรวจ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564

Table 47 Number of self-respond woman aged of 20 years and over by clinical breast examination during 5 years, frequency of examination, area and region 2021

การตรวจหาก้อนที่เต้านมโดยบุคลากรสาธารณสุขและความถี่ในการตรวจ	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Clinical breast examination and frequency of screening
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	15,233,301	6,814,219	8,419,081	1,884,234	4,548,821	2,641,213	4,096,524	2,062,510	Total
การตรวจหามะเร็งเต้านมโดยบุคลากรสาธารณสุข									Clinical breast examination
ไม่เคย	10,380,283	4,806,820	5,573,464	1,327,663	3,421,659	1,655,046	2,468,113	1,507,803	No
เคย	4,853,017	2,007,400	2,845,618	556,571	1,127,162	986,167	1,628,411	554,707	Yes
1 ครั้ง	2,871,137	1,226,467	1,644,669	364,709	733,160	499,717	915,577	357,974	Once
2 ครั้ง	856,184	318,093	538,091	68,878	187,802	191,985	330,725	76,792	Twice
3 ครั้ง	318,595	113,391	205,204	13,414	56,993	97,243	103,046	47,900	3 times
4 ครั้ง	89,645	37,312	52,333	10,366	14,841	23,760	31,894	8,784	4 times
5 ครั้ง	451,452	202,553	248,900	75,714	80,202	113,530	143,330	38,676	5 times
มากกว่า 5 ครั้ง	266,005	109,584	156,421	23,490	54,164	59,932	103,838	24,581	More than 5 times

ตารางที่ 48 จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 40 ปีขึ้นไป จำแนกตามการตรวจมะเร็งเต้านมด้วยวิธีแมมโมแกรมในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา ความถี่ในการตรวจ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564

Table 48 Number of self-respond woman aged of 40 years and over by breast cancer of mammogram examination during last 5 years, frequency of examination, area and region 2021

การตรวจหาก่อนที่เต้านมด้วยวิธีแมมโมแกรม และความถี่ในการตรวจ	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Breast cancer of mammogram examination and frequency of screening
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	11,194,349	4,777,700	6,416,650	1,230,159	3,196,728	2,023,719	3,304,636	1,439,107	Total
การตรวจหามะเร็งเต้านมด้วยวิธีแมมโมแกรม	Breast cancer of mammogram examination								
ไม่เคย	9,553,529	3,953,863	5,599,666	943,001	2,711,346	1,788,880	2,851,297	1,259,005	No
เคย	1,640,820	823,837	816,983	287,157	485,383	234,839	453,339	180,102	Yes
1 ครั้ง	1,077,850	544,698	533,152	201,613	284,262	146,024	312,358	133,593	Once
2 ครั้ง	215,763	115,054	100,709	54,392	65,353	31,381	49,380	15,256	Twice
3 ครั้ง	60,449	24,917	35,532	6,630	23,305	12,862	8,116	9,536	3 times
4 ครั้ง	17,153	6,306	10,846	1,665	7,678	3,479	3,207	1,123	4 times
5 ครั้ง	103,954	66,275	37,679	22,857	37,194	12,185	25,646	6,072	5 times
มากกว่า 5 ครั้ง	50,273	20,502	29,771	a/	22,368	4,895	11,715	11,295	More than 5 times
ไม่ทราบ	115,379	46,085	69,294	-	45,222	24,013	42,917	3,227	Unknown

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 49 จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 40 ปีขึ้นไป จำแนกตามสาเหตุที่ไม่ตรวจมะเร็งเต้านมด้วยวิธีแมมโมแกรม เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564

Table 49 Number of self-respond woman aged of 40 years and over who never been taken mammogram examination by reason for never been taken mammogram examination, area and region 2021

สาเหตุที่ไม่ตรวจมะเร็งเต้านม ด้วยวิธีแมมโมแกรม	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Reason for never been taken mammogram examination
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	9,553,529	3,953,863	5,599,666	943,001	2,711,346	1,788,880	2,851,297	1,259,005	Total
ไม่รู้จัก	2,163,216	848,474	1,314,741	161,367	575,854	511,945	683,729	230,320	Do not know
คิดว่าไม่จำเป็น	1,157,451	495,901	661,550	109,854	368,369	182,544	350,356	146,328	Do not need to
ค่าใช้จ่ายแพง	629,837	283,673	346,164	106,199	194,873	73,111	181,919	73,734	Expensive
ไม่มีความผิดปกติที่เต้านม	5,058,465	2,141,066	2,917,399	509,111	1,416,090	954,114	1,464,905	714,245	Nothing wrong
กลัวเจ็บ	80,941	29,564	51,377	16,883	27,078	7,696	19,885	9,399	Fear of hurt
อายหมอ	46,201	14,939	31,262	a/	9,860	8,802	14,344	13,195	Shyness
ไม่มีเวลา	217,279	84,222	133,058	20,165	63,949	16,532	77,931	38,703	Too busy
สถานพยาบาลที่มีเครื่องมืออยู่ไกล	109,743	21,419	88,323	2,859	27,606	25,167	30,401	23,709	Hospital is too far
สวัสดิการฯ ที่ได้รับไม่ครอบคลุม	60,193	25,332	34,861	15,131	16,599	4,621	20,129	3,713	Uncovered by the health insurance
ไม่ทราบ	30,205	9,273	20,931	1,431	11,068	4,349	7,697	5,659	Unknown

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 50 จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 30 ปีขึ้นไป จำแนกตามการตรวจหามะเร็งปากมดลูก ความถี่ในการตรวจ เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564

Table 50 Number of self-respond woman aged of 30 years and over by cervical cancer screening test, frequency of screening test during last 5 years, area and region 2021

การตรวจหามะเร็งปากมดลูก และความถี่ในการตรวจ	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Cervical cancer screening test and frequency of screening
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	13,460,390	5,893,286	7,567,105	1,626,747	4,031,840	2,338,580	3,671,103	1,792,120	Total
การตรวจหามะเร็งปากมดลูก									Cervical cancer screening test
ไม่เคย	6,192,750	2,736,846	3,455,904	775,540	2,191,771	918,689	1,406,591	900,159	No
เคย	7,267,640	3,156,439	4,111,201	851,207	1,840,070	1,419,891	2,264,512	891,960	Yes
ภายใน 1 ปี	2,648,740	1,044,098	1,604,642	283,430	657,899	529,926	876,108	301,377	Within the past year
ภายใน 2 ปี	1,046,914	446,939	599,975	95,793	279,460	223,608	314,825	133,227	Within the past 2 years
ภายใน 3 ปี	677,717	305,351	372,367	79,427	162,434	163,696	194,662	77,498	Within the past 3 years
ภายใน 4 ปี	208,685	84,959	123,725	15,439	45,325	48,407	60,206	39,307	Within the past 4 years
ภายใน 5 ปี	585,023	261,901	323,122	84,036	120,778	94,603	207,464	78,143	Within the past 5 years
มากกว่า 5 ปีขึ้นไป	2,100,561	1,013,191	1,087,370	293,082	574,174	359,651	611,247	262,408	More than 5 years

ตารางที่ 51 จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 30 ปีขึ้นไป จำแนกตามสถานที่ตรวจหามะเร็งปากมดลูก เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564

Table 51 Number of self-respond woman aged of 30 years and over by place of getting cervical cancer screening test, area and region 2021

สถานที่ตรวจหามะเร็งปากมดลูก	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Place of getting cervical cancer screening test
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	7,267,640	3,156,439	4,111,201	851,207	1,840,070	1,419,891	2,264,512	891,960	Total
ไปสถานพยาบาลของรัฐ									Public health facility
สถานีอนามัย/ศูนย์บริการสาธารณสุข/ ศูนย์สุขภาพชุมชน/รพ.สต	3,000,532	901,982	2,098,550	177,351	583,899	769,047	1,115,269	354,966	Health centre/ PCU
โรงพยาบาลชุมชน	902,830	311,750	591,080	4,377	203,923	245,930	330,607	117,993	Community hospital
โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์	1,948,487	914,286	1,034,201	180,053	591,554	282,051	653,539	241,289	General/regional hospital
โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย	60,988	54,729	6,259	15,843	14,023	7,981	2,109	21,031	University hospital
โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ	559,431	396,006	163,425	177,695	218,526	23,649	85,913	53,649	Other public hospital
ไปสถานพยาบาลของเอกชน									Private health facility
โรงพยาบาลเอกชน	532,328	442,230	90,098	244,023	167,948	45,977	35,696	38,684	Private hospital
คลินิกเอกชน	243,704	118,445	125,259	38,742	57,376	43,499	40,974	63,113	Private clinic
อื่น ๆ	19,340	17,012	2,328	13,123	2,820	1,756	405	1,236	Others

ตารางที่ 52 จำนวนผู้หญิงตอบสัมภาษณ์ด้วยตนเองอายุตั้งแต่ 30 ปีขึ้นไป จำแนกตามสาเหตุที่ไม่ตรวจมะเร็งปากมดลูก เขตการปกครอง และภาค พ.ศ. 2564

Table 52 Number of self-respond woman aged of 30 years and over who never been taken cervical cancer screening test by reason for never been taken cervical cancer screening test, area and region 2021

สาเหตุที่ไม่ตรวจมะเร็งปากมดลูก	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Reason for never been taken cervical cancer screening test
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	6,192,750	2,736,846	3,455,904	775,540	2,191,771	918,689	1,406,591	900,159	Total
คิดว่าไม่จำเป็น	1,090,846	423,469	667,377	93,410	393,720	176,666	249,124	177,926	Unnecessary
ไม่เคยทราบว่าต้องตรวจ	202,281	95,679	106,602	28,454	49,368	58,722	31,120	34,618	Do not need to
ค่าใช้จ่ายแพง	227,950	84,774	143,176	39,110	72,434	18,479	80,961	16,966	Expensive
ไม่มีอาการผิดปกติใด ๆ	3,975,253	1,824,908	2,150,345	503,740	1,460,756	589,053	872,985	548,719	Nothing wrong
อายหมอหรือบุคลากรสาธารณสุข	222,055	99,877	122,178	36,187	41,205	25,495	73,594	45,574	Shyness
ไม่มีเวลา	247,757	109,997	137,761	32,619	96,567	19,691	53,126	45,754	Too busy
กลัวเจ็บ	97,701	36,908	60,793	10,094	35,558	12,172	24,792	15,086	Fear of hurt
กลัวพบว่าเป็นมะเร็งปากมดลูก	43,825	14,170	29,655	8,752	11,190	4,379	10,223	9,281	Worry about getting cervical cancer
สวัสดิการฯ ที่ได้รับไม่ครอบคลุม	36,245	25,508	10,737	10,832	21,009	3,271	a/	1,133	Uncovered by the health insurance
อื่น ๆ (ระบุ)	33,143	13,390	19,753	9,481	6,183	8,616	5,705	3,159	Other
ไม่ทราบ	15,693	8,166	7,528	2,863	3,780	2,147	4,960	1,944	Unknown

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 53 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามการใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะในระหว่าง 1 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ แหล่งที่ได้รับยาฆ่าเชื้อ เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 53 Number of population, aged 15 years and over by taken antibiotic in the past month before the date of interview, sources of taken antibiotic, area, region and sex, 2021

การใช้ยาฆ่าเชื้อ/ ยาปฏิชีวนะ และแหล่งที่ได้รับยาฆ่าเชื้อ/ ยาปฏิชีวนะ	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Taken antibiotic in the past month before the date of interview and sources of taken antibiotic
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	27,700,174	12,664,195	15,035,979	3,580,590	8,584,887	4,897,135	7,040,060	3,597,502	12,153,542	15,546,632	Total
ใช้	1,901,589	888,249	1,013,341	319,559	464,422	387,627	514,891	215,091	739,468	1,162,122	Yes
สถานพยาบาลของรัฐ											Public health facility
สถานีอนามัย/ศูนย์บริการสาธารณสุข/ ศูนย์สุขภาพชุมชน/ รพ.สต	358,797	113,584	245,214	25,183	50,530	96,107	152,747	34,229	142,661	216,136	Health centre/PCU
โรงพยาบาลชุมชน	166,102	53,545	112,557	5,242	34,761	39,547	63,234	23,318	62,508	103,594	Community hospital
โรงพยาบาลทั่วไป/โรงพยาบาลศูนย์	241,189	109,127	132,062	32,226	73,776	33,757	63,585	37,844	89,420	151,769	General/regional hospital
โรงพยาบาลของมหาวิทยาลัย	12,647	11,246	1,400	4,301	a/	1,214	774	6,357	2,370	10,277	University hospital
โรงพยาบาลสังกัดอื่นของรัฐ	74,782	37,761	37,021	23,265	12,600	2,275	25,190	11,451	36,160	38,622	Other public hospital
สถานพยาบาลของเอกชน											Private health facility
โรงพยาบาลเอกชน	90,234	77,339	12,896	46,875	27,181	12,999	915	2,264	21,048	69,186	Private hospital
คลินิกเอกชน	138,037	52,440	85,597	15,864	29,802	36,442	28,339	27,590	50,714	87,323	Private clinic
ร้านขายยา	757,124	424,968	332,156	166,602	222,061	154,614	142,873	70,975	300,330	456,794	Drug store
ร้านชำ	56,088	7,271	48,817	a/	12,312	10,390	33,386	a/	30,559	25,529	Grocery store
ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะที่เหลือจาก การรักษาที่ผ่านมา (ของตนเอง และของคนอื่น)	1,342	280	1,062	a/	a/	280	a/	1,062	1,062	280	Antibiotic residue from the treatment ago (their own and others)
ไม่ทราบ	5,248	688	4,559	-	1,398	-	3,849	-	2,635	2,612	Unknown
ไม่ใช้	24,381,534	11,169,351	13,212,183	3,196,175	7,612,002	4,228,219	6,197,516	3,147,623	10,832,770	13,548,764	No
ไม่แน่ใจ	1,417,051	606,595	810,455	64,856	508,464	281,290	327,653	234,788	581,304	835,746	Don't know

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 54 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามการหยุดใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะหลังจากการได้รับการรักษา เขตการปกครอง ภาค เพศ และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2564

Table 54 Number of population, aged 15 years and over by stop to use antibiotic after treatment, area, region, sex and age group, 2021

การหยุดใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ หลังจากได้รับการรักษา	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Stop taking antibiotics when taking full course of antibiotics
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	27,700,174	12,664,195	15,035,979	3,580,590	8,584,887	4,897,135	7,040,060	3,597,502	12,153,542	15,546,632	Total
อาการป่วยดีขึ้น	5,956,771	2,824,866	3,131,905	924,453	1,735,759	997,366	1,612,478	686,715	2,688,014	3,268,757	When your illness is better
ได้รับยาครบถ้วนตามแพทย์แนะนำ	19,498,277	8,833,075	10,665,201	2,473,387	6,039,423	3,424,761	4,885,849	2,674,856	8,272,090	11,226,187	When you get full course of antibiotics
อื่น ๆ เช่น หยุดกินเอง	755,585	349,828	405,757	105,840	233,508	139,742	208,287	68,208	356,487	399,099	Others
ไม่ทราบ	1,489,540	656,425	833,115	76,909	576,197	335,266	333,446	167,723	836,951	652,590	Unknown

ตารางที่ 55 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ เขตการปกครอง ภาค เพศ และกลุ่มอายุ พ.ศ. 2564

Table 55 Number of population, aged 15 years and over by knowledge of antibiotic, area, region, sex and age group, 2021

ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับยาฆ่าเชื้อ/ ยาปฏิชีวนะ	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Knowledge of antibiotics
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	27,700,174	12,664,195	15,035,979	3,580,590	8,584,887	4,897,135	7,040,060	3,597,502	12,153,542	15,546,632	Total
ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะฆ่าเชื้อไวรัสได้											Antibiotics can kill viruses
จริง	14,428,925	6,482,699	7,946,225	1,469,830	4,460,290	2,419,014	4,184,459	1,895,331	6,271,461	8,157,464	Yes
ไม่จริง	6,545,134	3,404,586	3,140,548	1,452,820	1,924,533	1,040,466	1,285,611	841,705	2,849,746	3,695,388	No
ไม่ทราบ	6,726,115	2,776,909	3,949,206	657,940	2,200,064	1,437,655	1,569,990	860,466	3,032,335	3,693,779	Unknow
ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะรักษาใช้หวัดได้											Antibiotics are effective againsts colds and flu
จริง	13,562,624	6,111,129	7,451,495	1,462,129	3,957,345	2,277,000	4,068,264	1,797,887	5,839,010	7,723,614	Yes
ไม่จริง	7,790,388	3,928,159	3,862,229	1,543,358	2,587,256	1,128,043	1,522,203	1,009,527	3,425,809	4,364,578	No
ไม่ทราบ	6,347,162	2,624,907	3,722,255	575,102	2,040,286	1,492,092	1,449,593	790,088	2,888,722	3,458,439	Unknow
การใช้ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะโดยไม่จำเป็น ทำให้การรักษาไม่ได้ผลหรือเชื้อดื้อยา											Unnecessary use of Antibiotics makes them become ineffective
จริง	19,111,613	9,116,335	9,995,278	2,838,067	5,931,105	3,131,838	4,752,699	2,457,904	8,310,860	10,800,753	Yes
ไม่จริง	2,623,435	1,120,223	1,503,212	276,281	736,062	440,634	761,060	409,398	1,128,297	1,495,138	No
ไม่ทราบ	5,965,125	2,427,636	3,537,489	466,242	1,917,720	1,324,663	1,526,301	730,200	2,714,385	3,250,740	Unknow
การใช้ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะบ่อยครั้ง ก่อให้เกิดผลข้างเคียง											Taking antibiotics often has side - effects such as diarrhoea
จริง	10,010,631	4,696,939	5,313,692	1,510,152	2,849,325	1,418,409	2,746,575	1,486,170	4,466,719	5,543,912	Yes
ไม่จริง	6,696,942	3,190,421	3,506,520	927,109	2,016,725	1,204,094	1,678,759	870,255	2,871,639	3,825,303	No
ไม่ทราบ	10,992,601	4,776,835	6,215,766	1,143,329	3,718,836	2,274,632	2,614,726	1,241,077	4,815,184	6,177,417	Unknow
ยาฆ่าเชื้อ/ยาปฏิชีวนะกับยาแก้อักเสบ เป็นยาชนิดเดียวกัน											Antibiotics are not equivalent to anti-inflammatory drugs
จริง	11,109,020	4,967,086	6,141,934	1,180,286	3,472,624	1,821,282	3,320,862	1,313,967	4,707,888	6,401,132	Yes
ไม่จริง	8,217,232	4,267,867	3,949,365	1,703,083	2,431,105	1,303,542	1,567,155	1,212,348	3,697,912	4,519,321	No
ไม่ทราบ	8,373,921	3,429,242	4,944,679	697,222	2,681,158	1,772,311	2,152,044	1,071,187	3,747,742	4,626,179	Unknow

ตารางที่ 56 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามการได้รับข้อมูลหรือคำแนะนำว่าไม่ควรใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะโดยไม่จำเป็นในระหว่าง 12 เดือนก่อนวันสัมภาษณ์ แหล่งที่ได้รับข้อมูล เขตการปกครอง ภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 56 Number of population, aged 15 years and over by getting any information about not taking any antibiotic unnecessarily in the past 12 months before the date of interview, sources of get this information, area, region and sex, 2021

การได้รับข้อมูลหรือคำแนะนำว่าไม่ควรใช้ยาฆ่าเชื้อ/ ยาปฏิชีวนะโดยไม่จำเป็น และแหล่งข้อมูลที่ได้รับ ^{1/}	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Getting any information about not taking any antibiotic unnecessarily and sources of get this information ^{1/}
	รวม Total	ในเขตเทศบาล Municipal area	นอกเขตเทศบาล Non - municipal area	กรุงเทพมหานคร Bangkok metropolis	กลาง Central	เหนือ North	ตะวันออกเฉียงเหนือ Northeast	ใต้ South	ชาย Male	หญิง Female	
รวม	27,700,174	12,664,195	15,035,979	3,580,590	8,584,887	4,897,135	7,040,060	3,597,502	12,153,542	15,546,632	Total
ได้รับ	6,258,047	2,898,416	3,359,632	912,986	1,649,395	1,039,695	1,941,532	714,440	2,368,803	3,889,245	Yes
ผ่านพับความรู้/ โปสเตอร์	492,717	269,949	222,768	103,091	120,032	105,626	124,625	39,344	183,668	309,049	Leaflet/Posters
หนังสือพิมพ์	20,353	13,788	6,566	4,804	8,061	4,127	2,367	995	12,020	8,333	Newspaper
วิทยุ	40,884	19,435	21,449	9,880	3,954	5,812	21,238	a/	12,591	28,293	Radio
โทรทัศน์	749,970	479,783	270,187	243,478	172,324	89,807	194,966	49,395	330,839	419,131	TV advertisement
อินเทอร์เน็ต/สื่อสังคมออนไลน์	757,935	516,800	241,135	218,682	273,887	96,379	102,298	66,689	303,838	454,097	Internet/Social media
สมาชิกในครอบครัว/เพื่อน	668,430	360,433	307,997	156,640	171,184	103,600	155,491	81,517	302,016	366,414	Family members/Friends
แพทย์	2,800,391	1,181,212	1,619,180	319,391	697,289	466,239	979,415	338,057	1,012,013	1,788,378	Doctor
พยาบาล	1,871,236	737,721	1,133,515	126,814	439,937	382,968	703,807	217,710	619,477	1,251,759	Nurse
เภสัชกร	2,527,599	1,280,944	1,246,655	331,554	715,918	469,395	712,346	298,386	984,833	1,542,766	Pharmacist
บุคลากรทางการแพทย์อื่น	1,785,403	605,117	1,180,287	107,236	374,068	277,523	853,203	173,372	604,968	1,180,435	Another health professional
อื่น ๆ	9,688	5,058	4,630	2,215	98	2,220	1,812	3,343	2,285	7,404	Others
ไม่ทราบ	6,960	2,152	4,808	-	820	4,808	1,332	-	6,623	337	Unknown
ไม่ได้รับ	19,411,736	8,907,743	10,503,993	2,578,894	6,236,620	3,429,521	4,574,378	2,592,323	8,898,517	10,513,219	No
ไม่ทราบ	2,030,390	858,036	1,172,354	88,710	698,873	427,919	524,150	290,738	886,222	1,144,167	Don't know

1/ ตอบได้มากกว่า 1 แหล่ง

1/ More than 1 answers possible

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey

ตารางที่ 57 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามการรับรู้การใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะในสัตว์ที่นำมาทำเป็นอาหาร เขตการปกครองภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 57 Number of population, aged 15 years and over by Knowing whether there is antibiotic use in food producing, area, region and sex, 2021

การรับรู้การใช้ยาฆ่าเชื้อหรือ ยาปฏิชีวนะในสัตว์ที่นำมา ทำเป็นอาหาร	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Knowing whether there is antibiotic use in food producing
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	27,700,174	12,664,195	15,035,979	3,580,590	8,584,887	4,897,135	7,040,060	3,597,502	12,153,542	15,546,632	Total
ทราบ	7,446,229	3,988,009	3,458,220	1,584,313	2,119,110	1,045,178	1,615,561	1,082,068	3,444,962	4,001,268	Yes
ไม่ทราบ	17,502,287	7,351,850	10,150,437	1,746,241	5,433,554	3,448,659	4,745,444	2,128,389	7,458,919	10,043,369	No
ไม่แน่ใจ	2,751,657	1,324,335	1,427,321	250,037	1,032,224	403,297	679,055	387,045	1,249,662	1,501,995	Don't know

ตารางที่ 58 จำนวนประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำแนกตามการรับรู้การจำหน่ายเนื้อสัตว์ที่มาจากเลี้ยงสัตว์โดยไม่ใช้ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ เขตการปกครองภาค และเพศ พ.ศ. 2564

Table 58 Number of population, aged 15 years and over by perceiving sales of meat from animal husbandry without using antibiotic, area, region and sex, 2021

การรับรู้การจำหน่ายเนื้อสัตว์ ที่มาจากเลี้ยงสัตว์โดยไม่ใช้ ยาฆ่าเชื้อหรือยาปฏิชีวนะ	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					เพศ Sex		Perceived sales of meat from animal husbandry without using antibiotic
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	ชาย	หญิง	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	Male	Female	
รวม	27,700,174	12,664,195	15,035,979	3,580,590	8,584,887	4,897,135	7,040,060	3,597,502	12,153,542	15,546,632	Total
ทราบ	6,300,887	3,341,523	2,959,364	1,369,837	1,818,844	725,927	1,483,700	902,578	2,925,686	3,375,201	Yes
ไม่ทราบ	18,531,956	7,906,847	10,625,109	1,911,005	5,751,709	3,740,608	4,854,910	2,273,723	7,921,884	10,610,071	No
ไม่แน่ใจ	2,867,331	1,415,825	1,451,506	299,748	1,014,334	430,599	701,450	421,200	1,305,971	1,561,360	Don't know

ตารางที่ 59 จำนวนครัวเรือน จำแนกตามลักษณะของครัวเรือน เขตการปกครองและภาค พ.ศ. 2564

Table 59 Number of households by household characteristics, area and region, 2021

ลักษณะของครัวเรือน	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Household characteristics
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
รวม	22,326,645	10,448,941	11,877,704	2,984,317	6,889,909	3,881,962	5,713,842	2,856,615	Total
ลักษณะที่อยู่อาศัย	Construction materials								
ตึก	14,356,966	7,792,675	6,564,290	2,432,289	5,208,282	1,790,201	2,608,794	2,317,400	Cement or Brick
ไม้	3,057,368	1,111,154	1,946,214	345,806	822,954	1,089,325	544,537	254,745	Wood
ครึ่งตึกครึ่งไม้	4,742,844	1,509,598	3,233,245	198,437	810,585	979,164	2,474,376	280,281	Cement/ brick and wood
ใช้วัสดุไม่ถาวรในท้องถิ่น	56,888	6,606	50,281	2,387	27,327	15,542	9,608	2,024	Non-permanent materials in local area
ใช้วัสดุที่ใช้แล้ว เช่น หีบ ลัง	8,786	912	7,874	a/	2,255	4,024	1,957	551	Reused materials
อื่น ๆ	103,793	27,995	75,799	5,397	18,507	3,705	74,571	1,614	Others
ไฟฟ้าที่ใช้	Electricity used								
ไม่มี	8,539	677	7,862	a/	691	4,819	468	2,561	No
มี	22,318,106	10,448,264	11,869,842	2,984,317	6,889,218	3,877,143	5,713,374	2,854,054	Yes
การใช้ส้วม	Toilet Facilities								
ไม่มี	6,310	610	5,699	a/	4,168	2,141	a/	a/	No toilet
ส้วมแบบนั่งห้อยเท้า	11,683,864	6,850,103	4,833,760	2,376,625	4,477,223	1,922,751	1,825,491	1,081,774	Sitting toilet
ส้วมแบบนั่งยอง	9,302,981	3,158,063	6,144,918	584,568	2,135,254	1,528,598	3,395,931	1,658,630	Squat toilet
ส้วมแบบนั่งห้อยเท้า และส้วมแบบนั่งยอง	1,324,098	438,718	885,380	23,125	272,727	426,872	490,456	110,919	Sitting and squat toilet
ส้วมหลุม/ส้วมฝัง/ส้วมถ่ายลงแม่น้ำลำคลอง หรือส้วมลักษณะอื่น ๆ โดยมีห้องกัน	7,745	332	7,413	a/	419	69	1,964	5,293	Pit toilet/defecate into river or canal
ไม่ทราบ	1,647	1,114	533	-	117	1,530	-	-	Unknown

ตารางที่ 59 จำนวนครัวเรือน จำแนกตามลักษณะของครัวเรือน เขตการปกครองและภาค พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 59 Number of households by household characteristics, area and region, 2021 (Contd.)

ลักษณะของครัวเรือน	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Household characteristics
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
เชื้อเพลิงที่ใช้ในการปรุงอาหาร									
Cooking fuel									
ไม่มีการหุงต้ม	1,097,161	837,342	259,819	323,347	522,059	79,132	101,619	71,004	No Cooking
ถ่าน	1,392,201	262,467	1,129,734	2,747	115,084	271,575	988,819	13,976	Charcoal
ไม้/ฟืน	1,547,484	393,268	1,154,216	a/	46,238	517,711	963,755	19,780	Wood
น้ำมันก๊าด	6,308	459	5,849	a/	771	a/	5,078	459	Kerosene
แก๊ส	17,418,306	8,327,715	9,090,592	2,459,442	5,804,724	2,915,019	3,541,077	2,698,044	Gas
ไฟฟ้า	848,006	622,446	225,559	198,781	389,323	97,220	109,329	53,352	Electricity
อื่น ๆ	13,047	3,564	9,483	a/	8,576	308	4,163	a/	Others
ไม่ทราบ	4,131	1,679	2,452	-	3,135	997	-	-	Unknown
น้ำดื่ม									
Drinking water									
น้ำดื่มบรรจุขวด/ตู้จำหน่ายเครื่องดื่ม	17,903,450	8,219,456	9,683,994	1,795,440	5,689,270	2,786,704	5,195,185	2,436,851	Bottled water/water vending machine
น้ำประปาภายในบ้าน	457,540	104,216	353,324	1,843	68,689	249,773	48,710	88,526	Inside piped water-supply
น้ำบ่อ/บาดาลภายในบ้าน	171,553	33,610	137,943	a/	9,898	61,998	14,160	85,497	Inside piped underground water
น้ำประปาทนภายนอกบ้าน	12,314	1,892	10,423	a/	1,265	6,555	a/	4,494	Outside piped or public tap
น้ำบ่อ/บาดาลภายนอกบ้าน	118,849	10,774	108,075	a/	2,874	38,087	a/	77,887	Well/ underground Water
น้ำจากแม่น้ำ/ลำธาร/คลอง/น้ำตก/ภูเขา	97,822	3,131	94,691	a/	a/	87,898	a/	9,924	River/stream/canal/etc.
น้ำฝน	672,496	92,964	579,532	a/	193,338	133,810	316,259	29,090	Rain water
น้ำประปาผ่านการบำบัด (ต้ม/ กรอง)	2,879,689	1,978,647	901,042	1,187,033	922,716	507,616	139,528	122,795	Purified tap water (boiled/ filtered)
อื่น ๆ	11,272	2,592	8,680	a/	1,860	7,860	a/	1,552	Others
ไม่ทราบ	1,660	1,660	a/	a/	a/	1,660	a/	a/	Unknown

ตารางที่ 59 จำนวนครัวเรือน จำแนกตามลักษณะของครัวเรือน เขตการปกครองและภาค พ.ศ. 2564 (ต่อ)

Table 59 Number of households by household characteristics, area and region, 2021 (Contd.)

ลักษณะของครัวเรือน	ทั่วราชอาณาจักร Whole kingdom			ภาค Region					Household characteristics
	รวม	ในเขตเทศบาล	นอกเขตเทศบาล	กรุงเทพมหานคร	กลาง	เหนือ	ตะวันออกเฉียงเหนือ	ใต้	
	Total	Municipal area	Non - municipal area	Bangkok metropolis	Central	North	Northeast	South	
น้ำใช้									Water supply
น้ำประปาภายในบ้าน	20,132,535	9,843,081	10,289,454	2,979,232	6,542,799	3,239,495	5,221,383	2,149,627	Inside piped water-supply
น้ำบ่อ/บาดาลภายในบ้าน	864,231	185,095	679,136	2,117	134,807	218,625	254,329	254,353	Inside piped underground water
น้ำประปาทนภายนอกบ้าน	525,555	224,663	300,892	2,968	139,058	86,681	158,559	138,289	Outside piped or public tap
น้ำบ่อ/บาดาลภายนอกบ้าน	497,933	128,792	369,141	a/	47,455	141,208	71,218	238,052	Well/underground Water
น้ำจากแม่น้ำ/ลำธาร/คลอง/น้ำตก/ภูเขา	260,993	49,497	211,496	a/	18,575	186,390	7,785	48,242	River/stream/canal/etc.
น้ำฝน	23,823	3,578	20,246	a/	1,976	4,854	568	16,425	Rain water
อื่น ๆ	18,887	13,239	5,648	a/	3,547	3,713	a/	11,627	Others
ไม่ทราบ	2,688	997	1,692	a/	1,692	997	a/	a/	Unknown

a/ ไม่พบตัวอย่างในการสำรวจ

a/ Not found sample on survey



www.nso.go.th