





# ประเทศไทย

การสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย พ.ศ. 2562

สรุปตัวชี้วัดที่สำคัญ

มิถุนายน 2563



## หน่วยงานเจ้าของเรื่อง

กลุ่มวางแผนและพัฒนาสถิติด้านสังคม  
กองสถิติสังคม  
สำนักงานสถิติแห่งชาติ  
โทรศัพท์ 0 2142 1375, 0 2142 1315  
โทรสาร 0 2143 7702  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : social.plan@nso.go.th

## หน่วยงานที่เผยแพร่

กองสถิติพยากรณ์  
สำนักงานสถิติแห่งชาติ  
ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษาฯ  
อาคารรัฐประศาสนภักดี ชั้น 2  
ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กทม. 10210  
โทรศัพท์ 0 2141 7498  
โทรสาร 0 2143 8132  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : binfo pub@nso.go.th

## ปีที่จัดพิมพ์

2563

# คำนำ

โครงการสำรวจพหุดัชนีแบบจัดกลุ่ม (Multiple Indicators Cluster Survey: MICS) เป็นโครงการสำรวจครัวเรือนในระดับนานาชาติ ซึ่งได้รับการพัฒนาโดยองค์การยูนิเซฟ เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลสำหรับใช้จัดทำตัวชี้วัดด้านสถานการณ์เด็กและผู้หญิงในระดับสากลที่สามารถเปรียบเทียบระหว่างประเทศได้

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จัดทำโครงการ MICS ภายใต้ชื่อการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย โดยได้จัดทำครั้งแรกเมื่อ พ.ศ. 2548-2549 ซึ่งตรงกับรอบที่ 3 ในระดับสากล สำหรับการจัดทำครั้งนี้ นับเป็นครั้งที่ 4 ของประเทศไทย (รอบที่ 6 ในระดับสากล) และเป็นแหล่งข้อมูลสำคัญอีกแหล่งหนึ่งที่จะใช้ในการติดตามความก้าวหน้าของการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs)

รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อนำเสนอตัวชี้วัดที่สำคัญของ MICS6 เพื่อให้สามารถนำข้อมูลไปใช้ได้ทันเวลา ขณะที่เนื้อหาในแต่ละเรื่องโดยละเอียด จำแนกตามลักษณะทางประชากร และเศรษฐกิจสังคมจะนำเสนอในรายงานฉบับสมบูรณ์

สำนักงานสถิติแห่งชาติขอขอบคุณหน่วยงานต่าง ๆ โดยเฉพาะองค์การยูนิเซฟ ประเทศไทย ที่ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีเสมอมา ทำให้การสำรวจครั้งนี้สำเร็จลงได้ภายในเวลาที่กำหนด และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าข้อมูลจะเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐ เอกชน ตลอดจนสถาบันการศึกษาและประชาชนทั่วไป



# สารบัญ

คำนำ.....	iii
สรุปการดำเนินงานสำรวจและลักษณะประชากรจากการสำรวจ.....	1
คุ่มรวมและคุณลักษณะของครัวเรือนและผู้ตอบสัมภาษณ์.....	3
พัฒนาการของทารก.....	5
พัฒนาการของเด็ก.....	11
การเรียนรู้.....	17
การคุ้มครองจากความรุนแรงและการแสวงหาผลประโยชน์.....	22
การอยู่อาศัยในสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัยและสะอาด.....	24
ความเท่าเทียมทางสังคม.....	25





## สรุปการดำเนินงานสำรวจและลักษณะประชากรจากการสำรวจ

โครงการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย พ.ศ. 2562			
ตัวอย่างในการสำรวจและการดำเนินงาน			
<b>กรอบตัวอย่าง</b>	สำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน พ.ศ. 2562	<b>แบบสอบถาม</b>	ครัวเรือน ผู้หญิง (อายุ 15-49 ปี) ผู้ชาย (อายุ 15-49 ปี) เด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี เด็กอายุ 5-14 ปี
○ คาบเวลาดำเนินการ	ตุลาคม-ธันวาคม 2561		
<b>การอบรมผู้ปฏิบัติงาน</b>	กลุ่มที่ 1: 7-16 พฤษภาคม 2562 กลุ่มที่ 2: 10-19 มิถุนายน 2562	<b>คาบเวลาปฏิบัติงานสนาม</b>	พฤษภาคม-พฤศจิกายน 2562
ตัวอย่างในการสำรวจ			
<b>ครัวเรือน</b>		<b>เด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี</b>	
○ ตัวอย่าง	40,660	○ ที่เข้าข่าย	13,881
○ ที่มีผู้อยู่อาศัย	37,351	○ ที่สัมภาษณ์แม่/ผู้ดูแลเด็กได้	13,689
○ ที่สัมภาษณ์ได้	35,604	○ อัตราการตอบ (ร้อยละ)	98.6
○ อัตราการตอบ (ร้อยละ)	95.3		
<b>ผู้หญิง (อายุ 15-49 ปี)</b>		<b>เด็กอายุ 5-14 ปี<sup>ข</sup></b>	
○ ที่เข้าข่ายในการสัมภาษณ์	26,002	○ ที่เข้าข่าย	13,195
○ ที่สัมภาษณ์ได้	25,087	○ ที่สัมภาษณ์แม่/ผู้ดูแลเด็กได้	12,981
○ อัตราการตอบ (ร้อยละ)	96.5	○ อัตราการตอบ (ร้อยละ)	98.4
<b>ผู้ชาย (อายุ 15-49 ปี)<sup>ก</sup></b>			
○ ที่เข้าข่ายในการสัมภาษณ์	11,700		
○ ที่สัมภาษณ์ได้	11,023		
○ อัตราการตอบ (ร้อยละ)	94.2		
<sup>ก</sup> แบบสอบถามสำหรับผู้ชายใช้เก็บข้อมูลของผู้ชายอายุ 15-49 ปี ทุกคนในครัวเรือนตัวอย่างทุก ๆ สองครัวเรือน			
<sup>ข</sup> แบบสอบถามสำหรับเด็กอายุ 5-14 ปี ใช้เก็บข้อมูลของเด็กในกลุ่มอายุนี้ที่ถูกเลือกมาหนึ่งคนในแต่ละครัวเรือนที่สัมภาษณ์ได้			

ลักษณะประชากรจากการสำรวจ			
ขนาดครัวเรือนโดยเฉลี่ย	2.8	<b>ร้อยละของประชากรที่อาศัยใน</b>	
<b>ร้อยละของประชากรที่มีอายุต่ำกว่า</b>		○ ในเขตเทศบาล	48.3
○ 5 ปี	4.8	○ นอกเขตเทศบาล	51.7
○ 18 ปี	20.9		
ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่มีบุตรเกิดมีชีพ	7.3	○ กรุงเทพมหานคร	15.6
อย่างน้อย 1 คน ภายใน 2 ปีที่ผ่านมา		○ ภาคกลาง	28.3
		○ ภาคเหนือ	17.7
		○ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	25.7
		○ ภาคใต้	12.8





## ตัวชี้วัดและคำนิยาม MICS6

ตัวชี้วัด MICS	SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด	
<b>คัมรวมและคุณลักษณะของครัวเรือนและผู้ตอบสัมภาษณ์</b>					
SR.1					
	การมีไฟฟ้าใช้	7.1.1	HC	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้	99.9
SR.2	อัตราการรู้หนังสือ (ผู้ที่มีอายุ 15-24 ปี)		WB	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-24 ปี ที่สามารถอ่านข้อความที่ง่ายและสั้นเกี่ยวกับชีวิตประจำวันได้ หรือผู้ที่ได้เรียนระดับมัธยมศึกษาหรือสูงกว่า	97.8 97.3
				ผู้หญิง	
				ผู้ชาย	
SR.4	ครัวเรือนที่มีวิทยุ		HC	ร้อยละของครัวเรือนที่มีวิทยุ	27.7
SR.5	ครัวเรือนที่มีโทรทัศน์		HC	ร้อยละของครัวเรือนที่มีโทรทัศน์	94.0
SR.6	ครัวเรือนที่มีโทรศัพท์		HC	ร้อยละของครัวเรือนที่มีโทรศัพท์ (โทรศัพท์บ้าน หรือโทรศัพท์มือถือ)	95.5
SR.7	ครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์		HC	ร้อยละของครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์	25.7
SR.8	ครัวเรือนที่มีอินเทอร์เน็ต		HC	ร้อยละของครัวเรือนที่สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตจากอุปกรณ์ใด ๆ ที่บ้าน	59.0
SR.18	การอยู่อาศัยของเด็ก		HL	ร้อยละของเด็กอายุ 0-17 ปี ที่ไม่ได้อยู่กับพ่อและแม่ผู้ให้กำเนิด	23.5
SR.S1	เด็กที่อยู่กับผู้ดูแลหลักที่เป็นปู่ ย่า ตา ยาย		HL	ร้อยละของเด็กอายุ 0-17 ปี ที่ไม่ได้อยู่กับแม่และมีผู้ดูแลหลักเป็นปู่/ย่า/ตา/ยาย	72.8

<sup>1</sup> ตัวชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDG) <http://unstats.un.org/sdgs/indicators/indicators-list/> คณะทำงาน SDG ในระดับสากลด้านตัวชี้วัดซึ่งประกอบไปด้วยหน่วยงานต่าง ๆ กำลังปรับปรุงคำนิยามชุดข้อมูล (metadata) ตัวชี้วัด SDG และกำลังจัดทำรายงานสรุปของตัวชี้วัด SDG โครงการ MICS มีตัวชี้วัดหลายตัวที่มีคำนิยามตรงกับ SDG แต่ตัวชี้วัดบางตัวของโครงการ MICS มีคำนิยามบางส่วนของตัวชี้วัด SDG เท่านั้น อย่างไรก็ตาม ตัวชี้วัดเหล่านี้ได้บรรจุไว้ในรายงานนี้ โดยใช้คำนิยามของ MICS ซึ่งใช้ระเบียบวิธีการจัดเก็บข้อมูลตามมาตรฐานสากล และตัวชี้วัดส่วนใหญ่ของ SDG สามารถคำนวณได้จาก MICS สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับคำนิยามชุดข้อมูล (metadata) ของตัวชี้วัด SDG สามารถดูได้ที่ <http://unstats.un.org/sdgs/metadata/>

<sup>2</sup> ตัวชี้วัดบางตัวถูกคำนวณโดยใช้ข้อความถามในหลายตอน (module) จากแบบสอบถาม MICS ในกรณีเช่นนี้จะระบุเฉพาะตอนที่มีข้อมูลที่เกี่ยวข้องมากที่สุดเท่านั้น

<sup>3</sup> ตัวชี้วัด MICS ทุกตัว สามารถจำแนกได้ตามตัวแปรดัชนีความมั่งคั่ง เพศ อายุ ภาษา การย้ายถิ่น และสถานที่ตั้งตามภูมิศาสตร์ (พื้นที่ และภาค) หรือคุณลักษณะอื่น ๆ ตามคำแนะนำของกลุ่มผู้เชี่ยวชาญระหว่างหน่วยงานด้านตัวชี้วัด

SDG: <http://unstats.un.org/sdgs/indicators/Official%20List%20of%20Proposed%20SDG%20Indicators.pdf>

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของ ตัวชี้วัด
SR.19	ความชุกของเด็กที่พ่อหรือแม่ หรือทั้งพ่อและแม่ เสียชีวิต		HL	ร้อยละของเด็กอายุ 0-17 ปี ที่พ่อหรือแม่ผู้ให้กำเนิด หรือทั้ง 2 คนเสียชีวิต	3.2
SR.20	เด็กที่พ่อหรือแม่ หรือทั้งพ่อและแม่อาศัยอยู่ ต่างประเทศ		HL	ร้อยละของเด็กอายุ 0-17 ปี ที่พ่อหรือแม่ผู้ให้กำเนิด หรือทั้ง 2 คนอาศัยอยู่ ต่างประเทศ	2.3

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
<b>พัฒนาการของทารก</b>					
TM.1	อัตราการมีบุตรของวัยรุ่น	3.7.2	CM	อัตราการเจริญพันธุ์รายกลุ่มอายุของผู้หญิงอายุ 15-19 ปี	23
TM.S1a	การตายคลอดและการแท้งบุตร		CM	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่ไม่มีบุตรเกิดมีชีวิต แต่เคยตั้งครรภ์และมีผลการตั้งครรภ์ครั้งสุดท้ายเป็น (ก) การตายคลอด (ข) การแท้งบุตร	5.8
TM.S1b					93.7
TM.2	การมีบุตรขณะอายุน้อย		CM	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 20-24 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีวิตอย่างน้อย 1 คน ก่อนอายุ 18 ปี	9.1
TM.3	อัตราการคุมกำเนิด		CP	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่ปัจจุบันสมรสหรืออยู่กินฉันสามีภรรยา และกำลังคุมกำเนิด (ไม่ว่าตนเองหรือคู่สมรส) ด้วยวิธีใดวิธีหนึ่ง (วิธีสมัยใหม่หรือดั้งเดิม)	73.0
TM.S2	สถานที่รับบริการการคุมกำเนิดด้วยวิธีสมัยใหม่		CP	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ซึ่งกำลังคุมกำเนิด (ไม่ว่าตนเองหรือคู่สมรส) ด้วยวิธีสมัยใหม่ และได้รับบริการจากสถานพยาบาลของรัฐ	53.7
TM.4	ความพึงพอใจในการคุมกำเนิดด้วยวิธีสมัยใหม่	3.7.1 และ 3.8.1	UN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่ปัจจุบันสมรสหรืออยู่กินฉันสามีภรรยา ซึ่งมีความพึงพอใจในการคุมกำเนิดด้วยวิธีสมัยใหม่	88.0
TM.S3a	สาเหตุหลักในการไม่ได้คุมกำเนิด		DB	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีวิตในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา แต่ไม่ตั้งใจมีบุตร และระบุสาเหตุหลักในการไม่ได้คุมกำเนิด (ก) เหตุผลส่วนตัว (ข) การถูกบังคับ (ค) ด้านเศรษฐกิจ (ง) การบริการ	95.8
TM.S3b					0.4
TM.S3c					0.5
TM.S3d					0.2

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด	
TM.5a	ความครอบคลุมของการฝากครรภ์	3.8.1	MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมาและได้รับการตรวจครรภ์ระหว่างตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย	98.6	
TM.5b				(ก) อย่างน้อย 1 ครั้งโดยบุคลากรวิชาชีพด้านสาธารณสุข		90.0
TM.5c				(ข) อย่างน้อย 4 ครั้งโดยบุคลากรประเภทใดประเภทหนึ่ง		
				(ค) อย่างน้อย 8 ครั้งโดยบุคลากรประเภทใดประเภทหนึ่ง	66.1	
TM.6	รายการที่ได้รับการตรวจในระหว่างตั้งครรภ์		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ที่ได้รับการวัดความดันโลหิต ตรวจปัสสาวะ และตรวจเลือด ระหว่างการตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย	97.4	
TM.S4	การตรวจคัดกรองธาลัสซีเมีย		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งได้รับการตรวจคัดกรองธาลัสซีเมียอย่างน้อยหนึ่งครั้ง ระหว่างการตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย	93.0	
TM.7	การป้องกันบาดทะยักในทารกแรกเกิด		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งได้รับวัคซีนป้องกันบาดทะยักอย่างน้อย 2 ครั้ง หรือจำนวนครั้งที่เหมาะสมภายในช่วงเวลาที่กำหนดก่อนการตั้งครรภ์ครั้งล่าสุด	77.0	
TM.8	การคลอดบุตรในสถานพยาบาล		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งคลอดบุตรคนสุดท้ายในสถานพยาบาล	99.0	
TM.9	การทำคลอดโดยบุคลากรวิชาชีพด้านสาธารณสุข	3.1.2	MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งได้รับการทำคลอดบุตรคนสุดท้ายโดยบุคลากรวิชาชีพด้านสาธารณสุข	99.1	
TM.10	การผ่าตัดคลอดบุตร		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งคลอดบุตรคนสุดท้ายโดยการผ่าตัด	34.5	

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
TM.S5	การผ่าตัดคลอดซ้ำ		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่มีบุตรเกิดมีชีพมากกว่า 1 คน และคลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งคลอดบุตรคนสุดท้ายท้องโดยการผ่าตัด และเคยคลอดบุตรโดยการผ่าตัดแล้วในอดีต	64.5
TM.11	ทารกที่ชั่งน้ำหนักเมื่อแรกเกิด		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งบุตรคนสุดท้ายท้องได้รับการชั่งน้ำหนักเมื่อแรกเกิด	98.5
TM.S6	น้ำหนักแรกเกิดต่ำ		AN	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่ได้รับการชั่งน้ำหนักแรกเกิด ซึ่งมีน้ำหนักแรกเกิดต่ำกว่า 2,500 กรัม	9.5
TM.14	การฉีดตัวทารกให้แห้ง		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งบุตรคนสุดท้ายท้องได้รับการฉีดตัวให้แห้งหลังจากคลอด	81.9
TM.15	การโอบกอดเนื้อแนบเนื้อระหว่างทารกกับแม่		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งบุตรคนสุดท้ายท้องได้รับการนำมาแนบกับผิวหนังแม่บริเวณหน้าอกหลังจากคลอด	7.7
TM.16	การอาบน้ำทารกแล้วซ้ำ		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งบุตรคนสุดท้ายท้องได้รับการอาบน้ำครั้งแรกหลังจากคลอดเกิน 24 ชั่วโมง	28.3
TM.29	ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันการติดเชื้อเอชไอวีของผู้ที่มีอายุน้อย		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-24 ปี ที่ระบุวิธีป้องกันการติดเชื้อเอชไอวีทางเพศสัมพันธ์ <sup>4</sup> และสามารถระบุข้อที่มักเข้าใจผิดเกี่ยวกับการแพร่เชื้อเอชไอวีได้อย่างถูกต้อง	51.0
				ผู้หญิง	48.9

<sup>4</sup> ใช้ถุงยางอนามัยทุกครั้ง เมื่อมีเพศสัมพันธ์กับคู่อุปการที่ซื่อสัตย์และไม่ติดเชื้อเอชไอวี

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
TM.S7	การเรียนรู้เรื่องเพศวิถีศึกษาในโรงเรียน		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-24 ปี ที่ได้เรียนเรื่องเพศวิถีศึกษาในโรงเรียน ผู้หญิง ผู้ชาย	88.2 84.3
TM.S8	การเรียนรู้เรื่องเพศวิถีศึกษาในระดับประถมศึกษา		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-24 ปี ที่ได้เรียนเรื่องเพศวิถีศึกษาในระดับประถมศึกษา ผู้หญิง ผู้ชาย	15.7 20.3
TM.S9	แหล่งข้อมูลเรื่องเพศวิถีศึกษาที่ได้จากโรงเรียนและที่อื่น		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-24 ปี ที่ได้เรียนเรื่องเพศวิถีศึกษาในโรงเรียน และมีแหล่งข้อมูลอื่นเรื่องเพศวิถีศึกษา ผู้หญิง ผู้ชาย	96.9 97.0
TM.30	ความรู้เกี่ยวกับการแพร่เชื้อเอชไอวีจากแม่สู่ลูก		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่ระบุลักษณะการแพร่เชื้อเอชไอวีจากแม่สู่ลูกได้ถูกต้องทั้ง 3 ลักษณะ <sup>5</sup> ผู้หญิง ผู้ชาย	63.8 55.3
TM.31	ทัศนคติการเลือกปฏิบัติต่อผู้ติดเชื้อเอชไอวี		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่เคยได้ยินเรื่องโรคเอดส์ และมีทัศนคติการเลือกปฏิบัติ <sup>6</sup> ต่อผู้ติดเชื้อเอชไอวี ผู้หญิง ผู้ชาย	27.7 24.4

<sup>5</sup> การแพร่เชื้อเอชไอวีในระหว่างการตั้งครรภ์ ระหว่างการคลอด และการให้นมลูก

<sup>6</sup> ผู้ตอบสัมภาษณ์ที่ตอบว่า “ไม่” อย่างน้อย 1 ข้อ ใน 2 คำถาม ดังนี้ 1) ท่านจะซื้อผักสดจากเจ้าของร้านหรือคนขายหรือไม่ ถ้ารู้ว่าเขาติดเชื้อเอชไอวี 2) ท่านคิดว่าเด็กที่ติดเชื้อเอชไอวีสามารถเรียนร่วมกับเด็กที่ไม่ติดเชื้อได้หรือไม่



ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของ ตัวชี้วัด
TM.32	ผู้ที่รู้จักสถานที่ให้บริการตรวจหาเชื้อเอชไอวี		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่รู้จักสถานที่ให้บริการตรวจหาเชื้อเอชไอวี ผู้หญิง ผู้ชาย	81.3 75.1
TM.33	ผู้ที่เคยตรวจหาเชื้อเอชไอวี และทราบผลการตรวจ		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่เคยตรวจหาเชื้อเอชไอวี ในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมา และทราบผลการตรวจ ผู้หญิง ผู้ชาย	6.4 4.3
TM.34	บุคคลอายุน้อยที่เคยตรวจหาเชื้อเอชไอวี และทราบผลการตรวจ		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-24 ปี ที่เคยตรวจหาเชื้อเอชไอวี ในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมา และทราบผลการตรวจ ผู้หญิง ผู้ชาย	5.3 3.2
TM.35a	การได้รับคำปรึกษาเกี่ยวกับเชื้อเอชไอวี ในช่วงระยะเวลาการฝากครรภ์		HA	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา และฝากครรภ์บุตรคนสุดท้ายกับบุคลากรวิชาชีพด้านสาธารณสุข ซึ่งในช่วงระยะเวลาการฝากครรภ์ได้รับ (ก) คำปรึกษาเกี่ยวกับเอชไอวี (ข) ข้อมูลหรือคำปรึกษาเกี่ยวกับเอชไอวีหลังจากได้รับผลการตรวจหาเอชไอวี	67.2
TM.35b					57.6
TM.36	การตรวจหาเชื้อเอชไอวีในช่วงระยะเวลาการฝากครรภ์		HA	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา และฝากครรภ์บุตรคนสุดท้ายกับบุคลากรวิชาชีพด้านสาธารณสุข ซึ่งได้รับการเสนอให้ตรวจหาเชื้อเอชไอวี และได้รับการตรวจ รวมทั้งทราบผลการตรวจ	74.0

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของ ตัวชี้วัด
TM.S10	การตรวจหาเชื้อเอชไอวีของสามีช่วงการฝากครรภ์ ของภรรยา		HA	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา และฝากครรภ์บุตรคนสุดท้าย ซึ่งสามีได้รับการตรวจหาเชื้อเอชไอวี	65.8

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
<b>พัฒนาการของเด็ก</b>					
TC.1	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันวัณโรค		IM	ร้อยละของเด็กอายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับวัคซีนป้องกันวัณโรค (BCG) ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	98.8
TC.S1	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ		IM	ร้อยละของเด็กอายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับการหยอดโปลิโอรูปแบบกิน ครั้งที่ 3 (OPV) ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	87.8
TC.3	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคคอตีบ บาดทะยัก และไอกรน	3.b.1 และ 3.8.1	IM	ร้อยละของเด็กอายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคคอตีบ บาดทะยัก และไอกรน ครั้งที่ 3 (DTP3) ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	89.9
TC.4	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคตับอักเสบนิตปี		IM	ร้อยละของเด็กอายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคตับอักเสบนิตปี ครั้งที่ 3 (HepB3) ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	89.0
TC.8	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคหัดเยอรมัน		IM	ร้อยละของเด็กอายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคหัดเยอรมัน ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	93.7
TC.10	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคหัด	3.b.1	IM	ร้อยละของเด็กอายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคหัด ครั้งที่ 1 ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	93.7
TC.S2	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้มองอักเสบ		IM	ร้อยละของเด็กอายุ 24-35 เดือน ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้มองอักเสบ ครั้งที่ 1 ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	95.7

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
TC.11a	ความครอบคลุมการได้รับภูมิคุ้มกันครบถ้วน <sup>7</sup>		IM	ร้อยละของเด็ก	82.4
TC.11b				ก) อายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับวัคซีนพื้นฐานครบถ้วน ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ ข) อายุ 24-35 เดือน ที่ได้รับวัคซีนครบถ้วนตามคำแนะนำในตารางการฉีดวัคซีนของประเทศ	
TC.15	การใช้เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีสะอาดในการประกอบอาหาร		EU	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีสะอาดเป็นหลักในการประกอบอาหาร (อาศัยในครัวเรือนที่มีการประกอบอาหาร)	83.9
TC.17	การใช้เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีสะอาดในการให้แสงสว่าง		EU	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีสะอาดเป็นหลักในการให้แสงสว่าง (อาศัยในครัวเรือนที่มีการใช้แสงสว่าง)	99.4
TC.18	การใช้เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีสะอาดในการประกอบอาหารและให้แสงสว่าง		EU	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีสะอาดเป็นหลักในการประกอบอาหารและให้แสงสว่าง <sup>8</sup>	84.3
TC.30	เด็กที่เคยกินนมแม่		MN	ร้อยละของบุตรคนสุดท้องที่คลอดในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ที่เคยกินนมแม่	96.8
TC.31	การให้ลูกกินนมแม่ภายในชั่วโมงแรกหลังคลอด		MN	ร้อยละของบุตรคนสุดท้อง ที่คลอดในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ที่ได้กินนมแม่ภายในชั่วโมงแรกหลังคลอด	34.0
TC.32	ทารกอายุต่ำกว่า 6 เดือนที่กินนมแม่อย่างเดียว		BD	ร้อยละของทารกอายุต่ำกว่า 6 เดือน ที่กินนมแม่อย่างเดียว <sup>9</sup>	14.0

<sup>7</sup> การได้รับวัคซีนพื้นฐานประกอบด้วย วัคซีนป้องกันวัณโรค 1 ครั้ง วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ 3 ครั้ง วัคซีนป้องกันโรคคอตีบ บาดทะยัก ไอกรน 3 ครั้ง วัคซีนป้องกันโรคตับอักเสบบี 4 ครั้ง (รวม วัคซีนที่ได้รับเมื่อแรกเกิด) และ วัคซีนป้องกันโรคหัด คางทูม หัดเยอรมัน 1 ครั้ง

การได้รับวัคซีนทั้งสี่ตามตารางการได้รับวัคซีนในประเทศไทยประกอบด้วย วัคซีนป้องกันวัณโรค 1 ครั้ง วัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ 4 ครั้ง วัคซีนป้องกันโรคคอตีบ บาดทะยัก ไอกรน 4 ครั้ง วัคซีนป้องกันโรคตับอักเสบบี 4 ครั้ง (รวม วัคซีนที่ได้รับเมื่อแรกเกิด) วัคซีนป้องกันโรคหัด คางทูม หัดเยอรมัน 1 ครั้ง และวัคซีนป้องกันโรคไข้มองอักเสบบี 1 ครั้ง

<sup>8</sup> สมาชิกอาศัยอยู่ในครัวเรือนที่ระบุว่าไม่ได้ทำอาหารหรือไม่ได้ใช้แสงสว่างถูกนำมารวมในตัวตั้งของการคำนวณตัวชี้วัด

<sup>9</sup> ทารกได้รับนมแม่อย่างเดียว และไม่ได้รับของเหลวหรืออาหารอื่น ยกเว้นสารละลายเกลือแร่ (ORS) วิตามิน แร่ธาตุเสริม และยา

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
TC.33	ทารกอายุต่ำกว่า 6 เดือนที่กินนมแม่เป็นหลัก		BD	ร้อยละของทารกอายุต่ำกว่า 6 เดือน ที่กินนมแม่เป็นหลัก <sup>10</sup> ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	40.7
TC.34	เด็กที่กินนมแม่ติดต่อกัน 1 ปี		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 12-15 เดือน ที่ยังคงกินนมแม่ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	24.6
TC.35	เด็กที่กินนมแม่ติดต่อกัน 2 ปี		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 20-23 เดือน ที่ยังคงกินนมแม่ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	15.0
TC.S3	ความถี่ของการกินนมแม่		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 เดือน ที่ปัจจุบันกินนมแม่ และได้รับนมแม่อย่างน้อย 8 ครั้ง ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	60.2
TC.36	ระยะเวลาโดยเฉลี่ย (มัธยฐาน) ของการกินนมแม่		BD	อายุ (เดือน) ที่ร้อยละ 50 ของเด็กอายุ 0-35 เดือน ไม่ได้กินนมแม่ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	8.3
TC.37	การให้นมแม่ที่เหมาะสมกับอายุเด็ก		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 0-23 เดือน ที่ได้รับอาหารอย่างเหมาะสม <sup>11</sup> ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	24.1
TC.38	การเริ่มให้อาหารแข็ง อาหารกึ่งแข็ง หรืออาหารอ่อนแก่ทารก		BD	ร้อยละของทารกอายุ 6-8 เดือน ที่ได้รับอาหารแข็ง อาหารกึ่งแข็ง หรืออาหารอ่อนในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	91.7
TC.39a	ความหลากหลายของอาหารและจำนวนมื้ออาหารขั้นต่ำที่ได้รับ		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 6-23 เดือน ที่ได้รับความหลากหลายของอาหาร และจำนวนมื้อในระดับขั้นต่ำเป็นอย่างน้อยในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	
TC.39b				(ก) เด็กที่กินนมแม่	52.9
				(ข) เด็กที่ไม่ได้กินนมแม่	71.7

<sup>10</sup> ทารกที่กินนมแม่ และของเหลวที่กำหนด (น้ำเปล่า เครื่องดื่มที่มีน้ำเป็นส่วนผสม น้ำผลไม้ น้ำที่ได้จากการประกอบพิธีทางศาสนา ORS ยาหยอด วิตามิน เกลือแร่ และยา) แต่ไม่ได้รับอาหารอื่น ๆ (นมที่ไม่ใช่นมแม่และอาหารเหลว)

<sup>11</sup> ทารกอายุ 0-5 เดือนที่กินนมแม่เพียงอย่างเดียว และเด็กอายุ 6-23 เดือน ที่กินนมแม่ รวมทั้งได้รับอาหารแข็ง อาหารกึ่งแข็ง หรืออาหารอ่อน

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
TC.40	ความถี่ของการให้นมสำหรับเด็กที่ไม่ได้กินนมแม่		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 6-23 เดือน ที่ไม่ได้กินนมแม่ซึ่งได้รับนมอย่างน้อย 2 ครั้งในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	94.7
TC.41	ความหลากหลายของอาหารขั้นต่ำที่ควรได้รับ		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 6-23 เดือน ที่ได้รับอาหารอย่างน้อย 5 ประเภท <sup>12</sup> ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	74.5
TC.42	จำนวนมื้ออาหารที่ได้รับขั้นต่ำ		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 6-23 เดือน ที่ได้รับอาหารแข็ง อาหารกึ่งแข็ง และอาหารอ่อน (รวมการให้นมสำหรับเด็กที่ไม่ได้กินนมแม่) ตามจำนวนมื้ออาหารขั้นต่ำ <sup>13</sup> หรือมากกว่าในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	87.1
TC.43	การดื่มของเหลวจากขวดที่มีจุลินม		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 0-23 เดือน ที่ดื่มของเหลวจากขวดที่มีจุลินมในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	80.7
TC.44a	น้ำหนักต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน		AN	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่มีน้ำหนักเมื่อเทียบกับอายุต่ำกว่าค่ามัธยฐานตามมาตรฐานของ WHO ในช่วง	7.7
TC.44b				(ก) ลบสองเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ -2SD (ปานกลางและรุนแรง)	
				(ข) ลบสามเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ -3SD (รุนแรง)	
TC.45a	ภาวะทุพโภชนาการ หรือเตี้ยแคระแกร็น	2.2.1	AN	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่มีความสูงเมื่อเทียบกับอายุต่ำกว่าค่ามัธยฐานตามมาตรฐานของ WHO ในช่วง	13.3
TC.45b				(ก) ลบสองเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ -2SD (ปานกลางและรุนแรง)	
				(ข) ลบสามเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ -3SD (รุนแรง)	

<sup>12</sup> ตัวชี้วัดนี้วัดจากการบริโภคอาหารในปริมาณใด ๆ อย่างน้อย 5 กลุ่ม จาก 8 กลุ่มอาหารต่อไปนี้ 1) นมแม่ 2) เมล็ดพืช พืชราก และพืชหัว 3) พืชตระกูลถั่วและถั่ว 4) ผลิตภัณฑ์นม (นม นมสุตรสำหรับทารก โยเกิร์ต ซีส) 5) เนื้อสัตว์ (รวม ปลา สัตว์ปีก และตับหรือเครื่องในสัตว์ 6) ไข่ 7) ผักและผลไม้ที่อุดมไปด้วยวิตามินเอ และ 8) ผักและผลไม้อื่น ๆ

<sup>13</sup> เด็กที่กินนมแม่: ได้รับอาหารแข็ง อาหารกึ่งแข็ง หรืออาหารอ่อน 2 ครั้ง สำหรับทารกอายุ 6-8 เดือน และ 3 ครั้งสำหรับเด็กอายุ 9-23 เดือน

เด็กที่ไม่ได้กินนมแม่: ได้รับอาหารแข็ง อาหารกึ่งแข็ง หรืออาหารอ่อน หรือนม 4 ครั้ง สำหรับเด็กอายุ 6-23 เดือน

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
TC.46a TC.46b	ภาวะทุพโภชนาการเรื้อรัง หรือผอมแห้ง	2.2.2	AN	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่มีน้ำหนักเมื่อเทียบกับความสูงต่ำกว่าค่ามัธยฐานตามมาตรฐานของ WHO ในช่วง (ก) ลบสองเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ -2SD (ปานกลางและรุนแรง) (ข) ลบสามเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ -3SD (รุนแรง)	7.7 2.7
TC.47a TC.47b	ภาวะน้ำหนักเกิน	2.2.2	AN	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่มีน้ำหนักเมื่อเทียบกับความสูงสูงกว่าค่ามัธยฐานตามมาตรฐานของ WHO ในช่วง (ก) สองเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ +2SD (ปานกลางและรุนแรง) (ข) สามเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ +3SD (รุนแรง)	9.2 3.5
TC.48	การบริโภคเกลือไอโอดีน		SA	ร้อยละของครัวเรือนที่ผลการทดสอบเกลือพบว่าไอโอดีน (ไอโอเดต/ไอโอไดด์) จากครัวเรือนที่มีผลการทดสอบเกลือหรือครัวเรือนที่ไม่มีเกลือ	84.6
TC.S4	การบริโภคเกลือไอโอดีนอย่างน้อย 15 ppm.		SA	ร้อยละของครัวเรือนที่ผลการทดสอบเกลือพบว่าไอโอดีน (ไอโอเดต/ไอโอไดด์) อย่างน้อย 15 ส่วนในล้านส่วน (ppm.) จากครัวเรือนที่มีผลการทดสอบเกลือหรือครัวเรือนที่ไม่มีเกลือ	70.3
TC.S5	การบริโภคเกลือไอโอดีนอย่างน้อย 15 ppm. (ครัวเรือนที่มีผลการทดสอบเกลือ)		SA	ร้อยละของครัวเรือนที่ผลการทดสอบเกลือพบว่าไอโอดีน (ไอโอเดต/ไอโอไดด์) อย่างน้อย 15 ส่วนในล้านส่วน (ppm.) จากครัวเรือนที่มีผลการทดสอบเกลือ	78.5
TC.S6	การบริโภคเกลือไอโอดีน (ครัวเรือนที่มีผลการทดสอบเกลือ)		SA	ร้อยละของครัวเรือนที่ผลการทดสอบเกลือพบว่าไอโอดีน (ไอโอเดต/ไอโอไดด์) จากครัวเรือนที่มีผลการทดสอบเกลือ	94.4



ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
TC.49a	การดูแลและการกระตุ้นพัฒนาการเด็กในระยะเริ่มแรก		EC	ร้อยละของเด็กอายุ 24-59 เดือน ที่มีการทำกิจกรรมในการดูแลและการกระตุ้นพัฒนาการเด็กในระยะเริ่มแรกอย่างน้อย 4 กิจกรรมในช่วง 3 วันที่ผ่านมา กับ (ก) สมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ (ข) พ่อ (ค) แม่	92.3
TC.49b					33.9
TC.49c					62.2
TC.50	การมีหนังสือสำหรับเด็ก		EC	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่มีหนังสือสำหรับเด็กอย่างน้อย 3 เล่ม	33.9
TC.51	การมีของเล่น		EC	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่เล่นของเล่นอย่างน้อย 2 ประเภท	79.8
TC.S7	การมีอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์เป็นของเล่น		EC	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่เล่นอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์	52.8
TC.S8	ระยะเวลาในการเล่นอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์		EC	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่เล่นอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ เฉลี่ยอย่างน้อย 3 ชั่วโมงต่อวัน	8.3
TC.52	การดูแลที่ไม่เพียงพอ		EC	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่ถูกปล่อยให้อยู่ตามลำพังหรืออยู่ภายใต้การดูแลของเด็กที่มีอายุต่ำกว่า 10 ปี มากกว่า 1 ชั่วโมง อย่างน้อย 1 ครั้ง ในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา	4.5
TC.53	ดัชนีพัฒนาการของเด็กปฐมวัย	4.2.1	EC	ร้อยละของเด็กอายุ 36-59 เดือน ซึ่งมีพัฒนาการอย่างน้อย 3 ใน 4 ด้านเป็นไปตามเกณฑ์ (พัฒนาการ 4 ด้าน คือ ด้านการอ่านออกและการรู้จักตัวเลข ด้านกายภาพ ด้านสังคมและอารมณ์ และด้านการเรียนรู้)	92.9

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
<b>การเรียนรู้</b>					
LN.1	การเข้าเรียนในหลักสูตรปฐมวัย		UB	ร้อยละของเด็กอายุ 36-59 เดือน ที่กำลังเรียนในหลักสูตรปฐมวัย	86.3
LN.2	อัตราของเด็กที่มีส่วนร่วมในการเรียนในสถานศึกษาที่ผ่านการรับรองโดยรัฐ (ปรับแล้ว)	4.2.2	ED	ร้อยละของเด็ก (ที่มีอายุก่อนเข้าเรียนตามเกณฑ์ระดับประถมศึกษา 1 ปี) ที่กำลังเรียนในหลักสูตรปฐมวัยหรือระดับประถมศึกษา	98.5
LN.3	ความพร้อมในการเข้าโรงเรียน		ED	ร้อยละของเด็กที่กำลังเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ซึ่งได้เข้าเรียนในหลักสูตรปฐมวัยในปีการศึกษาที่แล้ว	98.5
LN.4	อัตราแรกเข้าเรียนสุทธิระดับประถมศึกษา		ED	ร้อยละของเด็กในวัยเริ่มเข้าเรียนระดับประถมศึกษาที่กำลังเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1	78.4
LN.5a	อัตรารการเข้าเรียนสุทธิ (ปรับแล้ว)		ED	ร้อยละของเด็ก	95.5
LN.5b				(ก) ในวัยเรียนระดับประถมศึกษาที่กำลังเรียนระดับประถมศึกษาหรือมัธยมศึกษา	
LN.5c				(ข) ในวัยเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้นที่กำลังเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้นหรือสูงกว่า	
				(ค) ในวัยเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายที่กำลังเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือสูงกว่า	69.5

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
LN.6a	อัตราของเด็กที่ไม่ได้เข้าถึงระบบการศึกษา		ED	ร้อยละของเด็ก	1.0
LN.6b				(ก) ในวัยเรียนระดับประถมศึกษาที่ไม่ได้เรียนอยู่ในหลักสูตรปฐมวัย	
LN.6c				ประถมศึกษาหรือมัธยมศึกษาตอนต้น	
				(ข) ในวัยเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้นที่ไม่ได้เรียนอยู่ในระดับประถมศึกษา	3.4
				มัธยมศึกษาตอนต้นหรือตอนปลาย หรือสูงกว่า	17.7
				(ค) ในวัยเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายที่ไม่ได้เรียนอยู่ในระดับประถมศึกษา มัธยมศึกษาตอนต้นหรือตอนปลาย หรือสูงกว่า	
LN.7a	อัตราการเข้าเรียนใหม่แบบหยาบของผู้เรียนที่มีอายุตามเกณฑ์เข้าเรียนในชั้นปีสุดท้าย		ED	ร้อยละของเด็กที่อายุตามเกณฑ์ที่ต้องเรียนในชั้นปีสุดท้าย และกำลังเรียนในชั้นปีสุดท้าย (ไม่รวมเด็กซ้ำชั้น)	92.1
LN.7b				(ก) ระดับประถมศึกษา	100.5
				(ข) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น	
LN.8a	อัตราการสำเร็จการศึกษา	4.1.2	ED	ร้อยละของเด็กที่มีอายุมากกว่าวัยที่ต้องเรียนชั้นปีสุดท้าย 3-5 ปี ซึ่งสำเร็จการศึกษาใน	98.6
LN.8b				(ก) ระดับประถมศึกษา	
LN.8c				(ข) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น	
				(ค) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	65.2
LN.9	อัตราการเข้าเรียนต่อในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น		ED	ร้อยละของเด็กที่เรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ในปีการศึกษาที่แล้ว ซึ่งไม่ได้เรียนซ้ำชั้นดังกล่าว และอยู่ในระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1 ในปีการศึกษาปัจจุบัน	96.6

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
LN.10a	อายุเกินเกณฑ์การเข้าเรียน		ED	ร้อยละของนักเรียนที่กำลังเรียนในแต่ละชั้นปี ที่มีอายุเกินเกณฑ์การเข้าเรียนในแต่ละชั้นปีตั้งแต่ 2 ปีขึ้นไป (ก) ระดับประถมศึกษา (ข) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น	0.3
LN.10b					3.7
LN.11a	ดัชนีความเท่าเทียมด้านการศึกษา (ก) เพศ (ข) ความมั่งคั่ง (ค) พื้นที่	4.5.1	ED	อัตราส่วนการเข้าเรียนสุทธิ (ปรับแล้ว) ของเด็กหญิง หาดด้วยอัตราการศึกษาสุทธิ (ปรับแล้ว) ของเด็กชาย (ก) ระดับประถมศึกษา (ข) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ค) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	1.00
LN.11b					1.08
LN.11c					1.24
				อัตราส่วนการเข้าเรียนสุทธิ (ปรับแล้ว) ของควินไทล์ที่ยากจนที่สุด หาดด้วยอัตราการศึกษาสุทธิ (ปรับแล้ว) ของควินไทล์ที่ร่ำรวยที่สุด (ก) ระดับประถมศึกษา (ข) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ค) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	0.98
					0.93
					0.60
				อัตราส่วนการเข้าเรียนสุทธิ (ปรับแล้ว) ของผู้อยู่นอกเขตเทศบาล หาดด้วยอัตราการศึกษาสุทธิ (ปรับแล้ว) ของผู้อยู่ในเขตเทศบาล (ก) ระดับประถมศึกษา (ข) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ค) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	1.00
					1.01
					0.96
LN.12	การมีข้อมูลผลการเรียนของเด็ก		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียนในสถานศึกษา ซึ่งมีการมอบสมุดรายงานผลการเรียนแก่ผู้ปกครอง	95.3

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
LN.13	โอกาสในการมีส่วนร่วมบริหารจัดการโรงเรียน		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียนในสถานศึกษา ซึ่งมีคณะกรรมการที่เปิดให้พ่อแม่ ผู้ปกครองเข้าร่วมได้	80.3
LN.14	การมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการโรงเรียน		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ได้เข้าร่วมการประชุมที่คณะกรรมการจัดขึ้น	76.1
LN.15	การมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการโรงเรียนอย่างมีประสิทธิภาพ		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียนในสถานศึกษา ซึ่งสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ได้เข้าร่วมการประชุมที่คณะกรรมการจัดขึ้น และมีการหารือประเด็นด้านการศึกษาที่สำคัญ/งบประมาณของโรงเรียน	67.0
LN.16	การพูดคุยกับคุณครูเกี่ยวกับการเรียนของเด็ก		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ได้พูดคุยกับคุณครูเกี่ยวกับการเรียนของเด็ก	67.7
LN.S1	การพูดคุยกับครูเกี่ยวกับพฤติกรรมของเด็ก		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ได้พูดคุยกับคุณครูเกี่ยวกับพฤติกรรมของเด็ก	63.5
LN.17	การติดต่อกับโรงเรียนเกี่ยวกับการประท้วงของคุณครูหรือคุณครูไม่มาสอน		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งไม่สามารถเข้าเรียนในชั้นเรียนได้ เนื่องจากมีการประท้วงของคุณครูหรือไม่มีคุณครูสอน และมีสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ได้ติดต่อเจ้าหน้าที่หรือตัวแทนของโรงเรียนเมื่อเด็กไม่สามารถเข้าชั้นเรียนได้	22.6
LN.18	การมีหนังสือที่บ้าน		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่มีหนังสืออย่างน้อย 3 เล่มสำหรับอ่านที่บ้าน	44.5
LN.19	พฤติกรรมการอ่านที่บ้าน		FL	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่อ่านหนังสือหรือมีผู้อื่นอ่านให้ฟังที่บ้าน	94.3
LN.20	ภาษาที่ใช้ในโรงเรียนและที่บ้าน		FL	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งที่บ้านใช้ภาษาเดียวกับที่คุณครูใช้ในโรงเรียน	96.0
LN.21	การช่วยสอนการบ้าน		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งมีการบ้านและมีคนช่วยสอนการบ้าน	79.0

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของ ตัวชี้วัด
LN.22a	เด็กที่มีทักษะพื้นฐานด้านการอ่านและการคำนวณ	4.1.1	FL	ร้อยละของเด็กที่ทำกิจกรรมการอ่านขั้นพื้นฐานสำเร็จ 3 กิจกรรม	
LN.22b				(ก) อายุ 7-14 ปี	72.8
LN.22c				(ข) อายุเข้าเกณฑ์เรียนชั้น ป.2/ป.3	51.8
LN.22d				(ค) กำลังเรียนชั้น ป.2/ป.3	57.1
LN.22e				ร้อยละของเด็กที่ทำกิจกรรมการคำนวณขั้นพื้นฐานสำเร็จ 4 กิจกรรม	
LN.22f				(ง) อายุ 7-14 ปี	68.5
				(จ) อายุเข้าเกณฑ์เรียนชั้น ป.2/ป.3	46.7
				(ฉ) กำลังเรียนชั้น ป.2/ป.3	51.2

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
การคุ้มครองจากความรุนแรงและการแสวงหาผลประโยชน์					
PR.1	การจดทะเบียนเกิด	16.9.1	BR	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่ได้จดทะเบียนเกิดกับหน่วยงานของรัฐ	99.8
PR.2	การอบรมโดยวิธีการรุนแรง	16.2.1	UCD-FCD	ร้อยละของเด็กอายุ 1-14 ปี ที่ถูกลงโทษทางร่างกาย และ/หรือใช้ความรุนแรงทางจิตใจโดยผู้ดูแล ในช่วง 1 เดือนที่ผ่านมา	57.6
PR.4a	การสมรสของเด็ก	5.3.1	MA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 20-24 ปี ที่สมรสหรืออยู่กินฉันสามีภรรยาครั้งแรก	
PR.4b				ผู้หญิง	
				(ก) ก่อนอายุ 15 ปี	3.0
				(ข) ก่อนอายุ 18 ปี	20.2
				ผู้ชาย	
				(ก) ก่อนอายุ 15 ปี	2.5
				(ข) ก่อนอายุ 18 ปี	9.8
PR.5	ผู้มีอายุ 15-19 ปี ที่ปัจจุบันสมรสหรืออยู่กินฉันสามีภรรยา		MA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-19 ปี ที่ปัจจุบันสมรสหรืออยู่กินฉันสามีภรรยา	
				ผู้หญิง	9.6
				ผู้ชาย	4.2
PR.6	การมีภรรยามากกว่า 1 คน		MA	ร้อยละของผู้มีอายุ 15-49 ปี ที่ฝ่ายชายอยู่กินกับผู้หญิงมากกว่า 1 คน	
				ผู้หญิง	2.3
				ผู้ชาย	0.5



ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
PR.7a PR.7b	ความแตกต่างของอายุคู่สมรส		MA	ร้อยละของผู้หญิง ที่ปัจจุบันสมรสหรืออยู่กินฉันสามีภรรยา กับคู่สมรสที่อายุ แก่กว่า 10 ปีขึ้นไป (ก) ผู้หญิงอายุ 15-19 ปี (ข) ผู้หญิงอายุ 20-24 ปี	5.2 12.8
PR.12	ประสบการณ์การถูกลั่นหรือการถูกทำร้ายร่างกาย		VT	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่ประสบความรุนแรงทางร่างกายจาก การถูกลั่นหรือถูกทำร้าย ในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมา ผู้หญิง ผู้ชาย	0.3 0.2
PR.14	ความปลอดภัย	16.1.4	VT	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่รู้สึกปลอดภัยในการเดินตามลำพังใน ชุมชนตอนกลางคืน ผู้หญิง ผู้ชาย	75.9 89.6
PR.15	ทัศนคติต่อความรุนแรงในครอบครัว		DV	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่ระบุว่าสามีสมควรทำร้ายร่างกาย ภรรยาในสถานการณ์ต่อไปนี้ อย่างน้อย 1 สถานการณ์ ดังนี้ (1) หากภรรยาออกจากบ้านโดยไม่บอกสามี (2) หากภรรยาไม่เอาใจใส่ดูแลบุตร (3) หากภรรยาโต้เถียง/ทะเลาะกับสามี (4) หากภรรยาปฏิเสธไม่ยอมมีเพศสัมพันธ์กับสามี (5) หากภรรยาทำอาหารไหม้ ผู้หญิง ผู้ชาย	7.2 8.4

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของตัวชี้วัด
<b>การอยู่อาศัยในสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัยและสะอาด</b>					
WS.1	การใช้น้ำดื่มจากแหล่งน้ำที่สะอาด		WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้น้ำดื่มจากแหล่งน้ำที่สะอาด	99.5
WS.2	การใช้น้ำดื่มจากแหล่งน้ำที่สะอาด (ขั้นพื้นฐาน)	1.4.1	WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้น้ำดื่มจากแหล่งน้ำที่สะอาด ไม่ว่าจะแหล่งน้ำนั้นจะอยู่ภายในบ้าน บริเวณบ้าน สวน ที่ดิน หรือที่อื่นซึ่งใช้เวลาเดินทางไปและกลับภายใน 30 นาที	99.5
WS.3	การมีน้ำดื่ม		WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่มีแหล่งน้ำซึ่งสามารถใช้ได้เมื่อต้องการ	99.4
WS.7	สถานที่สำหรับล้างมือซึ่งมีน้ำพร้อมสบู่	1.4.1 และ 6.2.1	HW	ร้อยละของครัวเรือนที่มีสถานที่เฉพาะสำหรับล้างมือ ซึ่งมีน้ำพร้อมสบู่หรือผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดอื่น ๆ อยู่ ณ สถานที่นั้น	89.0
WS.8	การใช้ส้วมที่ถูกสุขอนามัย	3.8.1	WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้ส้วมที่ถูกสุขอนามัย	99.6
WS.9	การใช้ส้วมที่ถูกสุขอนามัยและไม่ได้ใช้ร่วมกับครัวเรือนอื่น	1.4.1 และ 6.2.1	WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้ส้วมที่ถูกสุขอนามัยและไม่ได้ใช้ร่วมกับครัวเรือนอื่น	97.1
WS.10	การกำจัดสิ่งปฏิกูลจากส้วมอย่างถูกสุขอนามัย	6.2.1	WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่มีส้วมถูกสุขอนามัย แต่ไม่เคยกำจัด และฝังกลบสิ่งปฏิกูล	42.4
WS.11	การกำจัดสิ่งปฏิกูลจากส้วมนอกสถานที่	6.2.1	WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่มีส้วมถูกสุขอนามัย ซึ่งใช้ผู้ให้บริการกำจัดและนำสิ่งปฏิกูลไปบำบัดนอกสถานที่	47.5

ตัวชี้วัด MICS		SDG <sup>1</sup>	ตอน <sup>2</sup>	คำนิยาม <sup>3</sup>	ค่าของ ตัวชี้วัด
<b>ความเท่าเทียมทางสังคม</b>					
EQ.2a	ความครอบคลุมของการประกันสุขภาพ		WB	ร้อยละของผู้หญิง ผู้ชาย และเด็กที่มีการประกันสุขภาพ	
EQ.2b			CB	ก) ผู้หญิงอายุ 15-49 ปี	97.7
EQ.2c			UB	ผู้ชายอายุ 15-49 ปี	97.5
				ข) เด็กอายุ 5-14 ปี	98.9
				ค) เด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี	98.0
EQ.3	ประชากรที่ได้รับเงินโอนเพื่อสวัสดิการสังคม	1.3.1	ST-ED	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่อาศัยอยู่ในครัวเรือนซึ่งได้รับเงินโอนเพื่อสวัสดิการสังคมและสิทธิประโยชน์ใด ๆ ในช่วง 3 เดือนที่ผ่านมา	69.0
EQ.4	ครัวเรือนยากจนที่ได้รับความช่วยเหลือด้านเศรษฐกิจจากภายนอก		ST-ED	ร้อยละของครัวเรือนในกลุ่มที่มีดัชนีความมั่งคั่ง 2 กลุ่มล่างสุด ซึ่งได้รับเงินโอนเพื่อสวัสดิการสังคมใด ๆ ในช่วง 3 เดือนที่ผ่านมา	62.7
EQ.5	เด็กในครัวเรือนที่ได้รับเงินโอนเพื่อสวัสดิการสังคม		ST-ED	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 18 ปี ที่อาศัยอยู่ในครัวเรือนซึ่งได้รับเงินโอนเพื่อสวัสดิการสังคมใด ๆ ในช่วง 3 เดือนที่ผ่านมา	84.8
EQ.6	ความช่วยเหลือทางการศึกษา		ED	ร้อยละของเด็กและเยาวชนอายุ 5-24 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งได้รับการช่วยเหลือทางการศึกษาใด ๆ ในปีการศึกษาปัจจุบัน/ล่าสุด	78.1
EQ.7	การถูกเลือกปฏิบัติ	10.3.1 และ 16.b.1	VT	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่มีความรู้สึกว่าถูกเลือกปฏิบัติหรือถูกคุกคามภายใน 12 เดือนที่ผ่านมา บนพื้นฐานของการห้ามการเลือกปฏิบัติภายใต้กฎหมายสิทธิมนุษยชนระหว่างประเทศ	
					ผู้หญิง
				ผู้ชาย	12.2

