



ประเทศไทย

การสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย พ.ศ. 2565

สรุปตัวชี้วัดที่สำคัญ
มีนาคม 2566



NSO
สำนักงานสถิติแห่งชาติ



UNICEF
องค์การยูนิเซฟ





ประเทศไทย

การสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย พ.ศ. 2565

สรุปตัวชี้วัดที่สำคัญ

มีนาคม 2566



หน่วยงานเจ้าของเรื่อง

กลุ่มวางแผนและพัฒนาสถิติด้านสังคม
กองสถิติสังคม
สำนักงานสถิติแห่งชาติ
โทรศัพท์ 0 2142 1375, 0 2142 1281
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 : binfopub@nso.go.th

ปีที่จัดพิมพ์

2566

คำนำ

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

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จัดทำโครงการ MICS ภายใต้ชื่อการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย โดยได้จัดทำครั้งแรกเมื่อ พ.ศ. 2548-2549 ซึ่งตรงกับรอบที่ 3 ในระดับสากล สำหรับการจัดทำครั้งนี้ นับเป็นครั้งที่ 5 ของประเทศไทย โดยใช้ระเบียบวิธีของ MICS6 (รอบที่ 6 ในระดับสากล) และเป็นแหล่งข้อมูลสำคัญอีกแหล่งหนึ่งที่จะใช้ในการติดตามความก้าวหน้าของการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs)

รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อนำเสนอตัวชี้วัดที่สำคัญของ MICS 2565 เพื่อให้สามารถนำข้อมูลไปใช้ได้ทันเวลา ขณะที่เนื้อหาในแต่ละเรื่องโดยละเอียด จำแนกตามลักษณะทางประชากร และเศรษฐกิจจะนำเสนอในรายงานฉบับสมบูรณ์

สำนักงานสถิติแห่งชาติขอขอบคุณหน่วยงานต่าง ๆ โดยเฉพาะองค์การยูนิเซฟ ประเทศไทย ที่ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีเสมอมา ทำให้การสำรวจครั้งนี้สำเร็จลงได้ภายในเวลาที่กำหนด และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าข้อมูลจะเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภาครัฐ เอกชน ตลอดจนสถาบันการศึกษาและประชาชนทั่วไป

สารบัญ

คำนำ.....	iii
สรุปการดำเนินงานสำรวจและลักษณะประชากรจากการสำรวจ	1
คุ่มรวมและคุณลักษณะของครัวเรือนและผู้ตอบสัมภาษณ์	3
พัฒนาการของทารก อนามัยการเจริญพันธุ์ และสุขภาพของแม่	5
พัฒนาการของเด็ก สุขภาพ และโภชนาการ.....	10
การเรียนรู้.....	15
การคุ้มครองจากความรุนแรงและการแสวงหาผลประโยชน์.....	20
การอยู่อาศัยในสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัยและสะอาด.....	22
ความเท่าเทียมทางสังคม	23



สรุปการดำเนินงานสำรวจและลักษณะประชากรจากการสำรวจ

โครงการสำรวจสถานการณ์เด็กและสตรีในประเทศไทย พ.ศ. 2565			
ตัวอย่างในการสำรวจและการดำเนินงาน			
กรอบตัวอย่าง	สำรวจข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน พ.ศ. 2565	แบบสอบถาม	ครัวเรือน ผู้หญิง (อายุ 15-49 ปี) ผู้ชาย (อายุ 15-49 ปี) เด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี เด็กอายุ 5-14 ปี
○ คาบเวลาดำเนินการ	ตุลาคม-ธันวาคม 2564		
การอบรมผู้ปฏิบัติงาน	กลุ่มที่ 1: 9-17 มิถุนายน 2565 กลุ่มที่ 2: 30 มิถุนายน – 8 กรกฎาคม 2565	คาบเวลาปฏิบัติงานสนาม	มิถุนายน-ตุลาคม 2565
ตัวอย่างในการสำรวจ			
ครัวเรือน		เด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี	
○ ตัวอย่าง	34,540	○ ที่เข้าข่าย	10,638
○ ที่มีผู้อยู่อาศัย	31,685	○ ที่สัมภาษณ์แม่/ผู้ดูแลเด็กได้	10,502
○ ที่สัมภาษณ์ได้	30,008	○ อัตราการตอบ (ร้อยละ)	98.7
○ อัตราการตอบ (ร้อยละ)	94.7		
ผู้หญิง (อายุ 15-49 ปี)		เด็กอายุ 5-14 ปี ^ข	
○ ที่เข้าข่ายในการสัมภาษณ์	21,663	○ ที่เข้าข่าย	10,615
○ ที่สัมภาษณ์ได้	21,089	○ ที่สัมภาษณ์แม่/ผู้ดูแลเด็กได้	10,450
○ อัตราการตอบ (ร้อยละ)	97.4	○ อัตราการตอบ (ร้อยละ)	98.4
ผู้ชาย (อายุ 15-49 ปี) ^ก			
○ ที่เข้าข่ายในการสัมภาษณ์	9,844		
○ ที่สัมภาษณ์ได้	9,452		
○ อัตราการตอบ (ร้อยละ)	96.0		
^ก แบบสอบถามสำหรับผู้ชายใช้เก็บข้อมูลของผู้ชายอายุ 15-49 ปี ทุกคนในครัวเรือนตัวอย่างครัวเรือนในครัวเรือน			
^ข แบบสอบถามสำหรับเด็กอายุ 5-14 ปี ใช้เก็บข้อมูลของเด็กในกลุ่มอายุนี้นี้ที่ถูกเลือกมาหนึ่งคนในแต่ละครัวเรือนที่สัมภาษณ์ได้			

ลักษณะประชากรจากการสำรวจ			
ขนาดครัวเรือนโดยเฉลี่ย	2.6	ร้อยละของประชากรที่อาศัยใน	
ร้อยละของประชากรที่มีอายุต่ำกว่า		○ ในเขตเทศบาล	54.8
○ 5 ปี	4.0	○ นอกเขตเทศบาล	45.2
○ 18 ปี	18.5	○ กรุงเทพมหานคร	16.0
ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่มีบุตรเกิดมีชีวิต	5.7	○ ภาคกลาง	31.4
อย่างน้อย 1 คน ภายใน 2 ปีที่ผ่านมา		○ ภาคเหนือ	15.6
		○ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	24.2
		○ ภาคใต้	12.8



ตัวชี้วัดและคำนิยาม MICS 2565

ตัวชี้วัด MICS	SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด	
คัมรวมและคุณลักษณะของครัวเรือนและผู้ตอบสัมภาษณ์					
SR.1					
	การมีไฟฟ้าใช้	7.1.1	HC	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้	99.9
SR.2	อัตราการรู้หนังสือ (ผู้ที่มีอายุ 15-24 ปี)		WB	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-24 ปี ที่สามารถอ่านข้อความที่ง่ายและสั้นเกี่ยวกับชีวิตประจำวันได้ หรือผู้ที่ได้เรียนระดับมัธยมศึกษาหรือสูงกว่า	96.8 96.0
				ผู้หญิง	
				ผู้ชาย	
SR.5	ครัวเรือนที่มีโทรทัศน์		HC	ร้อยละของครัวเรือนที่มีโทรทัศน์	89.7
SR.S1	ครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ		HC	ร้อยละของครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ	96.0
SR.7	ครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์		HC	ร้อยละของครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์	29.0
SR.8	ครัวเรือนที่มีอินเทอร์เน็ต		HC	ร้อยละของครัวเรือนที่สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตจากอุปกรณ์ใด ๆ ที่บ้าน	82.6
SR.18	การอยู่อาศัยของเด็ก		HL	ร้อยละของเด็กอายุ 0-17 ปี ที่ไม่ได้อยู่กับพ่อและแม่ผู้ให้กำเนิด	24.6
SR.19	ความชุกของเด็กที่พ่อหรือแม่ หรือทั้งพ่อและแม่ เสียชีวิต		HL	ร้อยละของเด็กอายุ 0-17 ปี ที่พ่อหรือแม่ผู้ให้กำเนิด หรือทั้ง 2 คนเสียชีวิต	3.6

¹ 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/>

² ตัวชี้วัดบางตัวถูกคำนวณโดยใช้ข้อคำถามในหลายตอน (module) จากแบบสอบถาม MICS ในกรณีเช่นนี้จะระบุเฉพาะตอนที่ข้อมูลที่เกี่ยวข้องมากที่สุดเท่านั้น

³ ตัวชี้วัด MICS ทุกตัว สามารถจำแนกได้ตามตัวแปรต้นความมั่งคั่ง 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 ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
SR.20	เด็กที่พ่อหรือแม่ หรือทั้งพ่อและแม่อาศัยอยู่ต่างประเทศ		HL	ร้อยละของเด็กอายุ 0-17 ปี ที่พ่อหรือแม่ผู้ให้กำเนิด หรือทั้ง 2 คนอาศัยอยู่ต่างประเทศ	1.9
SR.S2	เด็กที่อยู่กับผู้ดูแลหลักที่เป็นปู่ ย่า ตา ยาย		HL	ร้อยละของเด็กอายุ 0-17 ปี ที่ไม่ได้อยู่กับแม่และมีผู้ดูแลหลักเป็นปู่/ย่า/ตา/ยาย	70.6

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
พัฒนาการของทารก อนามัยการเจริญพันธุ์ และสุขภาพของแม่					
TM.1	อัตราการคลอดในวัยรุ่น	3.7.2	CM	อัตราการเจริญพันธุ์รายกลุ่มอายุของผู้หญิงอายุ 15-19 ปี	18
TM.S1	การเคยตั้งครรภ์		CM	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่เคยตั้งครรภ์	55.7
TM.2	การมีบุตรขณะอายุน้อย		CM	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 20-24 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพอย่างน้อย 1 คน ก่อนอายุ 18 ปี	6.8
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	52.0
TM.S3	ความต้องการที่ยังไม่สมฤทธิ์ในการวางแผนครอบครัว		UN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่ปัจจุบันสมรสหรืออยู่กินฉันสามีภรรยา ที่มีความต้องการที่ยังไม่สมฤทธิ์ในการวางแผนครอบครัว	8.9
TM.4	ความพึงพอใจในการคุมกำเนิดด้วยวิธีสมัยใหม่	3.7.1 และ 3.8.1	UN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่ปัจจุบันสมรสหรืออยู่กินฉันสามีภรรยา ซึ่งมีความพึงพอใจในการคุมกำเนิดด้วยวิธีสมัยใหม่	86.5
TM.S4	สาเหตุหลักในการไม่ได้คุมกำเนิด		DB	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา แต่ไม่ตั้งใจมีบุตร และไม่ได้คุมกำเนิดเนื่องจากเหตุผลส่วนตัว	97.7

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
TM.5a	ความครอบคลุมของการฝากครรภ์	3.8.1	MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมาและได้รับการตรวจครรภ์ระหว่างตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย	98.8
TM.5b				(ก) อย่างน้อย 1 ครั้งโดยบุคลากรวิชาชีพด้านสาธารณสุข	
TM.S5				(ข) อย่างน้อย 4 ครั้งโดยบุคลากรประเภทใดประเภทหนึ่ง	
TM.5c				(ค) อย่างน้อย 5 ครั้งโดยบุคลากรประเภทใดประเภทหนึ่ง	
				(ง) อย่างน้อย 8 ครั้งโดยบุคลากรประเภทใดประเภทหนึ่ง	60.7
TM.6	รายการที่ได้รับการตรวจในระหว่างตั้งครรภ์		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ที่ได้รับการวัดความดันโลหิต ตรวจปัสสาวะ และตรวจเลือด ระหว่างการตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย	97.8
TM.S6	การตรวจคัดกรองธาลัสซีเมีย		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งได้รับการตรวจคัดกรองธาลัสซีเมียอย่างน้อยหนึ่งครั้ง ระหว่างการตั้งครรภ์บุตรคนสุดท้าย	93.3
TM.7	การป้องกันบาดทะยักในทารกแรกเกิด		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งได้รับวัคซีนป้องกันบาดทะยักอย่างน้อย 2 ครั้ง หรือจำนวนครั้งที่เหมาะสมภายในช่วงเวลาที่กำหนดก่อนการตั้งครรภ์ครั้งล่าสุด	76.0
TM.8	การคลอดบุตรในสถานพยาบาล		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งคลอดบุตรคนสุดท้ายในสถานพยาบาล	99.5
TM.9	การทำคลอดโดยบุคลากรวิชาชีพด้านสาธารณสุข	3.1.2	MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งได้รับการทำคลอดบุตรคนสุดท้ายโดยบุคลากรวิชาชีพด้านสาธารณสุข	99.6
TM.10	การผ่าตัดคลอดบุตร		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งคลอดบุตรคนสุดท้ายโดยการผ่าตัด	40.9

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
TM.S7	การผ่าตัดคลอดซ้ำ		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่มีบุตรเกิดมีชีพมากกว่า 1 คน และคลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งคลอดบุตรคนสุดท้ายโดยการผ่าตัด และเคยคลอดบุตรโดยการผ่าตัดแล้วในอดีต	70.3
TM.11	ทารกที่ชั่งน้ำหนักเมื่อแรกเกิด		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งบุตรคนสุดท้ายที่ได้รับการชั่งน้ำหนักเมื่อแรกเกิด	98.8
TM.S8	น้ำหนักแรกเกิดต่ำ		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งบุตรคนสุดท้ายมีน้ำหนักแรกเกิดจากสมุดบันทึกสุขภาพหรือจากความทรงจำต่ำกว่า 2,500 กรัม	10.3
TM.15	การโอบกอดเนื้อแนบเนื้อระหว่างทารกกับแม่		MN	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งบุตรคนสุดท้ายที่ได้รับการนำมาแนบกับผิวหนังแม่บริเวณหน้าอกหลังจากคลอด	5.6
TM.29	ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันการติดเชื้อเอชไอวีของผู้ที่มีอายุน้อย		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-24 ปี ที่ระบุวิธีป้องกันการติดเชื้อเอชไอวีทางเพศสัมพันธ์ทั้ง 2 วิธีได้อย่างถูกต้อง ⁴ และทราบว่าผู้ที่ดูมีสุขภาพดีอาจมีเชื้อเอชไอวี รวมทั้งมีความเข้าใจถูกต้องเกี่ยวกับการแพร่เชื้อเอชไอวีที่มักเข้าใจผิด	52.0
				ผู้หญิง	52.9
TM.30	ความรู้เกี่ยวกับการแพร่เชื้อเอชไอวีจากแม่สู่ลูก		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่ระบุลักษณะการแพร่เชื้อเอชไอวีจากแม่สู่ลูกได้ถูกต้องทั้ง 3 ลักษณะ ⁵	61.7
				ผู้ชาย	53.1

⁴ ใช้ถุงยางอนามัยทุกครั้งเมื่อมีเพศสัมพันธ์ และมีเพศสัมพันธ์กับคู่นอนที่ซื่อสัตย์และไม่ติดเชื้อเอชไอวี

⁵ การแพร่เชื้อเอชไอวีในระหว่างการตั้งครรภ์ ระหว่างการคลอด และการให้นมลูก

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของ ตัวชี้วัด
TM.S9	การเรียนรู้เรื่องเพศวิถีศึกษาในโรงเรียน		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-24 ปี ที่ได้เรียนเรื่องเพศวิถีศึกษาในโรงเรียน ผู้หญิง ผู้ชาย	89.7 83.1
TM.S10	การเรียนรู้เรื่องเพศวิถีศึกษาในระดับประถมศึกษา		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-24 ปี ที่ได้เรียนเรื่องเพศวิถีศึกษาในระดับ ประถมศึกษา ผู้หญิง ผู้ชาย	25.1 27.9
TM.S11	แหล่งข้อมูลเรื่องเพศวิถีศึกษาที่ได้จากโรงเรียน และที่อื่น		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-24 ปี ที่ได้เรียนเรื่องเพศวิถีศึกษาในโรงเรียน และมีแหล่งข้อมูลอื่นเรื่องเพศวิถีศึกษา ผู้หญิง ผู้ชาย	87.9 98.0
TM.31	ทัศนคติการเลือกปฏิบัติต่อผู้ติดเชื้อเอชไอวี		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่รายงานว่าเคยได้ยินเรื่องเอชไอวี และมี ทัศนคติการเลือกปฏิบัติ ⁶ ต่อผู้ติดเชื้อเอชไอวี ผู้หญิง ผู้ชาย	28.4 26.7
TM.32	ผู้ที่รู้จักสถานที่ให้บริการตรวจหาเชื้อเอชไอวี		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่รู้จักสถานที่ให้บริการตรวจหา เชื้อเอชไอวี ผู้หญิง ผู้ชาย	78.5 71.4

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

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของ ตัวชี้วัด
TM.33	ผู้ที่เคยตรวจหาเชื้อเอชไอวี และทราบผลการตรวจ		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่รายงานว่าเคยตรวจหาเชื้อเอชไอวี ในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมา และทราบผลการตรวจ ผู้หญิง ผู้ชาย	3.3 2.4
TM.34	บุคคลอายุน้อยที่เคยตรวจหาเชื้อเอชไอวี และ ทราบผลการตรวจ		HA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-24 ปี ที่เคยตรวจหาเชื้อเอชไอวี ในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมา และทราบผลการตรวจ ผู้หญิง ผู้ชาย	3.2 1.5
TM.35a TM.35b	การได้รับคำปรึกษาเกี่ยวกับเชื้อเอชไอวี ในช่วงระยะเวลาการฝากครรภ์		HA	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา และฝากครรภ์บุตรคนสุดท้ายกับบุคลากรวิชาชีพด้านสาธารณสุข ซึ่งในช่วงระยะเวลาการฝากครรภ์ได้รับ (ก) คำปรึกษาเกี่ยวกับเอชไอวี ⁷ (ข) ข้อมูลหรือคำปรึกษาเกี่ยวกับเอชไอวีหลังจากได้รับผลการตรวจหาเอชไอวี	66.3 54.6
TM.36	การตรวจหาเชื้อเอชไอวีในช่วงระยะเวลาการฝากครรภ์		HA	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา และฝากครรภ์บุตรคนสุดท้ายกับบุคลากรวิชาชีพด้านสาธารณสุข ซึ่งได้รับการเสนอให้ตรวจหาเชื้อเอชไอวี และได้รับการตรวจ รวมทั้งทราบผลการตรวจ	72.7
TM.S12	การตรวจหาเชื้อเอชไอวีของสามีช่วงการฝากครรภ์ ของภรรยา		HA	ร้อยละของผู้หญิงอายุ 15-49 ปี ที่คลอดบุตรเกิดมีชีพในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา และฝากครรภ์บุตรคนสุดท้าย ซึ่งสามีได้รับการตรวจหาเชื้อเอชไอวี	66.1

⁷ มีบุคลากรมาพูดคุยกับผู้ตอบสัมภาษณ์ครบใน 3 ประเด็น ต่อไปนี้ 1) ทารกรับเชื้อเอชไอวีจากแม่ได้ 2) การป้องกันการติดเชื้อเอชไอวี และ 3) การตรวจหาเชื้อเอชไอวี

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
พัฒนาการของเด็ก สุขภาพ และโภชนาการ					
TC.1	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันวัณโรค		IM	ร้อยละของเด็กอายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับวัคซีนป้องกันวัณโรค (BCG) ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	98.4
TC.S1	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคโปลิโอ		IM	ร้อยละของเด็กอายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับการหยอดโปลิโอรูปแบบกิน ครั้งที่ 3 (OPV3) ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	89.3
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	88.7
TC.4	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคตับอักเสบนิตปี		IM	ร้อยละของเด็กอายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคตับอักเสบนิตปี ครั้งที่ 3 (HepB3) ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	85.7
TC.8	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคหัดเยอรมัน		IM	ร้อยละของเด็กอายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคหัดเยอรมัน ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	92.8
TC.10	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคหัด	3.b.1	IM	ร้อยละของเด็กอายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคหัด ครั้งที่ 1 ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	92.8
TC.S2	ความครอบคลุมการได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้มองอักเสบ		IM	ร้อยละของเด็กอายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคไข้มองอักเสบ ครั้งที่ 1 ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ	85.1

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
TC.11a	ความครอบคลุมการได้รับภูมิคุ้มกันครบถ้วน ⁸		IM	ร้อยละของเด็ก	82.6
TC.11b				ก) อายุ 12-23 เดือน ที่ได้รับวัคซีนพื้นฐานครบถ้วน ในช่วงเวลาใด ๆ ก่อนการสำรวจ ข) อายุ 24-35 เดือน ที่ได้รับวัคซีนครบถ้วนตามคำแนะนำในตารางการฉีดวัคซีนของประเทศ	
TC.15	การใช้เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีสะอาดในการประกอบอาหาร		EU	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีสะอาดเป็นหลักในการประกอบอาหาร (อาศัยในครัวเรือนที่มีการประกอบอาหาร)	85.8
TC.17	การใช้เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีสะอาดในการให้แสงสว่าง		EU	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีสะอาดเป็นหลักในการให้แสงสว่าง (อาศัยในครัวเรือนที่มีการใช้แสงสว่าง)	99.8
TC.18	การใช้เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีสะอาดในการประกอบอาหารและให้แสงสว่าง		EU	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้เชื้อเพลิงและเทคโนโลยีสะอาดเป็นหลักในการประกอบอาหารและให้แสงสว่าง ⁹	86.3
TC.30	เด็กที่เคยกินนมแม่		MN	ร้อยละของบุตรคนสุดท้ายที่คลอดในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ที่เคยกินนมแม่	97.3
TC.31	การให้ลูกกินนมแม่ภายในชั่วโมงแรกหลังคลอด		MN	ร้อยละของบุตรคนสุดท้ายที่คลอดในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ที่ได้กินนมแม่ภายในชั่วโมงแรกหลังคลอด	29.4
TC.32	ทารกอายุต่ำกว่า 6 เดือนที่กินนมแม่อย่างเดียว		BD	ร้อยละของทารกอายุต่ำกว่า 6 เดือน ที่กินนมแม่อย่างเดียว ¹⁰	28.6

⁸ 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 และวัคซีนป้องกันโรคไขสมองอักเสบบี 1 ครั้ง

⁹ สมาชิกอาศัยอยู่ในครัวเรือนที่ระบุว่าไม่ได้ทำอาหารหรือไม่ได้ใช้แสงสว่างถูกนำมารวมในตัวตั้งของการคำนวณตัวชี้วัด

¹⁰ ทารกได้รับนมแม่อย่างเดียว และไม่ได้รับของเหลวหรืออาหารอื่น ยกเว้นสารละลายเกลือแร่ (ORS) วิตามิน แร่ธาตุเสริม และยา

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
TC.33	ทารกอายุต่ำกว่า 6 เดือนที่กินนมแม่เป็นหลัก		BD	ร้อยละของทารกอายุต่ำกว่า 6 เดือน ที่กินนมแม่เป็นหลัก ¹¹ ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	45.3
TC.34	เด็กที่กินนมแม่ติดต่อกัน 1 ปี		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 12-15 เดือน ที่ยังคงกินนมแม่ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	31.3
TC.35	เด็กที่กินนมแม่ติดต่อกัน 2 ปี		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 20-23 เดือน ที่ยังคงกินนมแม่ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	18.7
TC.36	ระยะเวลาโดยเฉลี่ย (มัธยฐาน) ของการได้รับนมแม่		BD	อายุ (เดือน) ที่ร้อยละ 50 ของเด็กอายุ 0-35 เดือน ไม่ได้กินนมแม่ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	5.7
TC.37	การให้นมแม่ที่เหมาะสมกับอายุเด็ก		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 0-23 เดือน ที่ได้รับอาหารอย่างเหมาะสม ¹² ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	28.2
TC.38	การเริ่มให้อาหารแข็ง อาหารกึ่งแข็งกึ่งเหลว หรืออาหารอ่อนแก่ทารก		BD	ร้อยละของทารกอายุ 6-8 เดือน ที่ได้รับอาหารแข็ง อาหารกึ่งแข็งกึ่งเหลว หรืออาหารอ่อนในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	87.7
TC.39a	ความหลากหลายของอาหารและจำนวนมื้ออาหารขั้นต่ำที่ได้รับ		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 6-23 เดือน ที่ได้รับความหลากหลายของอาหาร และจำนวนมื้อในระดับขั้นต่ำเป็นอย่างน้อยในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์ (ก) เด็กที่กินนมแม่	47.8
TC.39b		(ข) เด็กที่ไม่ได้กินนมแม่			73.9
TC.40	ความถี่ของการให้นมสำหรับเด็กที่ไม่ได้กินนมแม่		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 6-23 เดือน ที่ไม่ได้กินนมแม่ซึ่งได้รับนมอย่างน้อย 2 ครั้งในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	92.9

¹¹ ทารกที่กินนมแม่ และของเหลวที่กำหนด (น้ำเปล่า เครื่องดื่มที่มีน้ำเป็นส่วนผสม น้ำผลไม้ น้ำที่ได้จากการประกอบพิธีทางศาสนา ORS ยาหยอด วิตามิน เกลือแร่ และยา) แต่ไม่ได้รับอาหารอื่น ๆ (นมที่ไม่ใช่นมแม่และอาหารเหลว)

¹² ทารกอายุ 0-5 เดือนที่กินนมแม่เพียงอย่างเดียว และเด็กอายุ 6-23 เดือน ที่กินนมแม่ รวมทั้งได้รับอาหารแข็ง อาหารกึ่งแข็งกึ่งเหลว หรืออาหารอ่อน

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
TC.41	ความหลากหลายของอาหารขั้นต่ำที่ควรได้รับ		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 6-23 เดือน ที่ได้รับอาหารอย่างน้อย 5 ประเภท ¹³ ในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	76.7
TC.42	จำนวนมื้ออาหารที่ได้รับขั้นต่ำ		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 6-23 เดือน ที่ได้รับอาหารแข็ง อาหารกึ่งแข็งกึ่งเหลว และอาหารอ่อน (รวมการให้นมสำหรับเด็กที่ไม่ได้กินนมแม่) ตามจำนวนมื้ออาหารขั้นต่ำ ¹⁴ หรือมากกว่าในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	81.2
TC.43	การดื่มของเหลวจากขวดที่มีจุกนม		BD	ร้อยละของเด็กอายุ 0-23 เดือน ที่ดื่มของเหลวจากขวดที่มีจุกนมในระยะเวลาหนึ่งวันก่อนสัมภาษณ์	78.6
TC.44a	น้ำหนักต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน		AN	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่มีน้ำหนักเมื่อเทียบกับอายุต่ำกว่าค่ามัธยฐานตามมาตรฐานของ WHO ในช่วง	
TC.44b				(ก) ลบสองเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ -2SD (ปานกลางและรุนแรง)	6.7
				(ข) ลบสามเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ -3SD (รุนแรง)	1.8
TC.45a	ภาวะเตี้ยแคระแกร็น	2.2.1	AN	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่มีความสูงเมื่อเทียบกับอายุต่ำกว่าค่ามัธยฐานตามมาตรฐานของ WHO ในช่วง	
TC.45b				(ก) ลบสองเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ -2SD (ปานกลางและรุนแรง)	12.5
				(ข) ลบสามเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ -3SD (รุนแรง)	4.9

¹³ ตัวชี้วัดนี้วัดจากการบริโภคอาหารในปริมาณใด ๆ อย่างน้อย 5 กลุ่ม จาก 8 กลุ่มอาหารต่อไปนี้ 1) นมแม่ 2) เมล็ดพืช พืชราก และพืชหัว 3) พืชตระกูลถั่วและถั่ว 4) ผลิตภัณฑ์นม (นม นมสูตรสำหรับทารก โยเกิร์ต ซีส) 5) เนื้อสัตว์ (รวม ปลา สัตว์ปีก และตับหรือเครื่องในสัตว์ 6) ไข่ 7) ผักและผลไม้ที่อุดมไปด้วยวิตามินเอ และ 8) ผักและผลไม้อื่น ๆ

¹⁴ เด็กที่กินนมแม่: ได้รับอาหารแข็ง อาหารกึ่งแข็งกึ่งเหลว หรืออาหารอ่อน 2 ครั้ง สำหรับทารกอายุ 6-8 เดือน และ 3 ครั้งสำหรับเด็กอายุ 9-23 เดือน

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

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
TC.46a TC.46b	ภาวะผอมแห้ง	2.2.2	AN	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่มีน้ำหนักเมื่อเทียบกับความสูงต่ำกว่าค่ามัธยฐานตามมาตรฐานของ WHO ในช่วง (ก) สองเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ -2SD (ปานกลางและรุนแรง) (ข) สามเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ -3SD (รุนแรง)	7.2 2.5
TC.47a TC.47b	ภาวะน้ำหนักเกิน	2.2.2	AN	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่มีน้ำหนักเมื่อเทียบกับความสูงสูงกว่าค่ามัธยฐานตามมาตรฐานของ WHO ในช่วง (ก) สองเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ +2SD (ปานกลางและรุนแรง) (ข) สามเท่าของส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานหรือ +3SD (รุนแรง)	10.9 5.2
TC.49a TC.49b TC.49c	การดูแลและการกระตุ้นพัฒนาการเด็กในระยะเริ่มแรก		EC	ร้อยละของเด็กอายุ 24-59 เดือน ที่มีการทำกิจกรรมในการดูแลและการกระตุ้นพัฒนาการเด็กในระยะเริ่มแรกอย่างน้อย 4 กิจกรรมในช่วง 3 วันที่ผ่านมา (ก) สมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ (ข) พ่อ (ค) แม่	87.9 30.7 63.9
TC.50	การมีหนังสือสำหรับเด็ก		EC	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่มีหนังสือสำหรับเด็กอย่างน้อย 3 เล่ม	35.9
TC.51	การมีของเล่น		EC	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่เล่นของเล่นอย่างน้อย 2 ประเภท	84.6
TC.S3	การมีอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์เป็นของเล่น		EC	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่เล่นอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์	61.9
TC.S4	ระยะเวลาในการเล่นอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์		EC	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่เล่นอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ เฉลี่ยอย่างน้อย 3 ชั่วโมงต่อวัน	13.0
TC.52	การดูแลที่ไม่เพียงพอ		EC	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ที่ถูกปล่อยให้อยู่ตามลำพังหรืออยู่ภายใต้การดูแลของเด็กที่มีอายุต่ำกว่า 10 ปี มากกว่า 1 ชั่วโมง อย่างน้อย 1 ครั้ง ในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา	4.7
TC.53	ดัชนีพัฒนาการของเด็กปฐมวัย (ECDI2030) ¹⁵	4.2.1	EC	ร้อยละของเด็กอายุ 24-59 เดือน ซึ่งมีพัฒนาการเป็นไปตามเกณฑ์ด้านสุขภาพ การเรียนรู้ และสุขภาวะทางจิตสังคม	77.8

¹⁵ ตัวชี้วัด ECDI2030 ไม่สามารถเปรียบเทียบได้กับตัวชี้วัด ECDI ใน MICS รอบที่ผ่านมา เนื่องจากมีระเบียบวิธีที่ต่างกัน

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
การเรียนรู้					
LN.1	การเข้าเรียนในหลักสูตรปฐมวัย		UB	ร้อยละของเด็กอายุ 36-59 เดือน ที่กำลังเรียนในหลักสูตรปฐมวัย	74.8
LN.2	อัตราการเข้าเรียนระดับปฐมวัยหรือประถมศึกษา (อายุต่ำกว่าเกณฑ์เข้าเรียนระดับประถมศึกษา 1 ปี) (ปรับแล้ว)	4.2.2	ED	ร้อยละของเด็ก (ที่มีอายุต่ำกว่าเกณฑ์เข้าเรียนระดับประถมศึกษา 1 ปี) ที่กำลังเรียนในหลักสูตรปฐมวัยหรือระดับประถมศึกษา	87.6
LN.3	ความพร้อมในการเข้าโรงเรียน		ED	ร้อยละของเด็กที่กำลังเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ซึ่งได้เข้าเรียนในหลักสูตรปฐมวัยในปีการศึกษาที่แล้ว	93.6
LN.4	อัตราแรกเข้าเรียนสุทธิระดับประถมศึกษา		ED	ร้อยละของเด็กในวัยเริ่มเข้าเรียนระดับประถมศึกษาที่กำลังเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1	77.4
LN.5a	อัตราการเข้าเรียนสุทธิ (ปรับแล้ว)		ED	ร้อยละของเด็ก	93.5
LN.5b				(ก) ในวัยเรียนระดับประถมศึกษาที่กำลังเรียนระดับประถมศึกษาหรือมัธยมศึกษา	
LN.5c				(ข) ในวัยเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้นที่กำลังเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้นหรือสูงกว่า	
				(ค) ในวัยเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายที่กำลังเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือสูงกว่า	74.0
LN.6a	อัตราของเด็กที่ไม่ได้เข้าถึงระบบการศึกษา		ED	ร้อยละของเด็ก	4.1
LN.6b				(ก) ในวัยเรียนระดับประถมศึกษาที่ไม่ได้กำลังเรียนในระดับใด ๆ	
LN.6c				(ข) ในวัยเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้นที่ไม่ได้กำลังเรียนในระดับใด ๆ	
				(ค) ในวัยเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายที่ไม่ได้กำลังเรียนในระดับใด ๆ	15.4

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
LN.7a	อัตราส่วนการเข้าเรียนใหม่แบบหยาบของผู้เรียนที่มีอายุตามเกณฑ์เข้าเรียนในชั้นปีสุดท้าย		ED	อัตราส่วนของเด็กที่กำลังเรียนในชั้นปีสุดท้าย ที่มีอายุตามเกณฑ์เข้าเรียนในชั้นปีสุดท้าย (ก) ระดับประถมศึกษา (ข) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น	99.0
LN.7b					90.7
LN.8a	อัตราความสำเร็จการศึกษา	4.1.2	ED	ร้อยละของเด็กที่มีอายุมากกว่าวัยที่ต้องเรียนชั้นปีสุดท้าย 3-5 ปี ซึ่งสำเร็จการศึกษาใน (ก) ระดับประถมศึกษา (ข) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ค) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	98.6
LN.8b					88.7
LN.8c					69.6
LN.9	อัตราการเข้าเรียนต่อในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น		ED	ร้อยละของเด็กที่เรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ในปีการศึกษาที่แล้ว ซึ่งไม่ได้เรียนซ้ำชั้นในปีการศึกษาปัจจุบัน และกำลังเรียนระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1 ในปีการศึกษาปัจจุบัน	95.2
LN.10a	อายุเกินเกณฑ์การเข้าเรียน		ED	ร้อยละของเด็กที่กำลังเรียนในแต่ละชั้นปี ที่มีอายุเกินเกณฑ์การเข้าเรียนอย่างน้อย 2 ปี (ก) ระดับประถมศึกษา (ข) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น	1.4
LN.10b					2.4

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
LN.11a	ดัชนีความเท่าเทียมทางเพศด้านการศึกษา	4.5.1	ED, FL	อัตราการเข้าเรียนสุทธิ (ปรับแล้ว) ของเด็กหญิง หาดด้วยอัตราการเข้าเรียนสุทธิ (ปรับแล้ว) ของเด็กชาย (ก) ระดับปฐมวัยหรือประถมศึกษา (อายุต่ำกว่าเกณฑ์เข้าเรียนระดับประถมศึกษา 1 ปี) (ข) ระดับประถมศึกษา (ค) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ง) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ร้อยละของเด็กหญิงที่มีทักษะการเรียนรู้ขั้นพื้นฐาน หาดด้วยร้อยละของเด็กชายที่มีทักษะการเรียนรู้ขั้นพื้นฐาน (จ) การอ่าน อายุ 7-14 ปี (ฉ) การคำนวณ อายุ 7-14 ปี (ช) การอ่าน อายุเข้าเกณฑ์เรียนชั้น ป.2/ป.3 (ซ) การคำนวณ อายุเข้าเกณฑ์เรียนชั้น ป.2/ป.3 (ฌ) การอ่าน กำลังเรียนชั้น ป.2/ป.3 (ญ) การคำนวณ กำลังเรียนชั้น ป.2/ป.3	0.98 1.00 1.03 1.21 1.09 1.04 1.08 0.92 1.15 1.07
LN.12	การมีข้อมูลผลการเรียนของเด็ก		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียนในสถานศึกษา ซึ่งสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ได้รับมอบสมุดรายงานผลการเรียนในปีที่ผ่านมา	93.2
LN.13	โอกาสในการมีส่วนร่วมบริหารจัดการโรงเรียน		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียนในสถานศึกษา ซึ่งมีคณะกรรมการที่เปิดให้พ่อแม่ ผู้ปกครองเข้าร่วมได้	78.6
LN.14	การมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการโรงเรียน		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ได้เข้าร่วมการประชุมที่คณะกรรมการจัดขึ้นในปีที่ผ่านมา	59.4

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
LN.15	การมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการโรงเรียนอย่างมีประสิทธิภาพ		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ได้เข้าร่วมการประชุมที่คณะกรรมการจัดขึ้นในปีที่ผ่านมา และมีการหารือประเด็นด้านการศึกษาที่สำคัญ/งบประมาณของโรงเรียน	54.4
LN.16	การพูดคุยกับคุณครูเกี่ยวกับการเรียนของเด็ก		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ได้พูดคุยกับคุณครูเกี่ยวกับการเรียนของเด็กในปีที่ผ่านมา	79.4
LN.S1	การพูดคุยกับคุณครูเกี่ยวกับพฤติกรรมของเด็ก		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ได้พูดคุยกับคุณครูเกี่ยวกับพฤติกรรมของเด็กในปีที่ผ่านมา	76.2
LN.S2	การพูดคุยกับคุณครูเกี่ยวกับการเรียนการสอนในช่วงการระบาดของโรคโควิด-19		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ได้พูดคุยกับคุณครูเกี่ยวกับการจัดการเรียนการสอนในช่วงการระบาดของโรคโควิด-19 ในปีที่ผ่านมา	80.4
LN.17	การติดต่อกับโรงเรียนเนื่องจากคุณครูไม่มาสอน		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งไม่สามารถเข้าเรียนในชั้นเรียนได้เนื่องจากคุณครูไม่มาสอนอย่างน้อย 1 ครั้งในปีที่ผ่านมา และมีสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นผู้ใหญ่ได้ติดต่อเจ้าหน้าที่หรือตัวแทนของโรงเรียนเพื่อสอบถามสาเหตุ	59.7
LN.18	การมีหนังสือที่บ้าน		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่มีหนังสือสำหรับอ่านที่บ้านอย่างน้อย 3 เล่ม	40.0
LN.19	พฤติกรรมการอ่านที่บ้าน		FL	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่อ่านหนังสือหรือมีผู้อื่นอ่านให้ฟังที่บ้าน	90.6
LN.20	ภาษาที่ใช้ในโรงเรียนและที่บ้าน		FL	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งที่บ้านใช้ภาษาเดียวกับที่คุณครูใช้ในโรงเรียน	95.7
LN.21	การช่วยสอนการบ้าน		PR	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่กำลังเรียน ซึ่งมีการบ้านและมีคนช่วยสอนการบ้าน	75.4

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
LN.22a	เด็กที่มีทักษะพื้นฐานด้านการอ่านและการคำนวณ	4.1.1	FL	ร้อยละของเด็กที่ทำกิจกรรมการอ่านขั้นพื้นฐานสำเร็จ 3 กิจกรรม	71.3
LN.22b				(ก) อายุ 7-14 ปี	
LN.22c				(ข) อายุเข้าเกณฑ์เรียนชั้น ป.2/ป.3	
LN.22d				(ค) กำลังเรียนชั้น ป.2/ป.3	
LN.22e				ร้อยละของเด็กที่ทำกิจกรรมการคำนวณขั้นพื้นฐานสำเร็จ 4 กิจกรรม	
LN.22f				(ง) อายุ 7-14 ปี	
				(จ) อายุเข้าเกณฑ์เรียนชั้น ป.2/ป.3	65.0
				(ฉ) กำลังเรียนชั้น ป.2/ป.3	39.8
					41.8
LN.S3	การเข้าเรียนผ่านระบบทางไกลหรือออนไลน์ในช่วงการระบาดของโรคโควิด-19		CB	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่เข้าเรียนผ่านระบบทางไกลหรือออนไลน์ในช่วงการระบาดของโรคโควิด-19 ในปีการศึกษาที่แล้ว	91.4
LN.S4	การช่วยเหลือขณะเรียนผ่านระบบทางไกลหรือออนไลน์		CB	ร้อยละของเด็กอายุ 7-14 ปี ที่มีผู้ช่วยเหลือขณะเรียนผ่านระบบทางไกลหรือออนไลน์ในช่วงการระบาดของโรคโควิด-19 ในปีการศึกษาที่แล้ว	73.2

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	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	53.8	
PR.4a	การสมรสของเด็ก	5.3.1	MA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 20-24 ปี ที่สมรสหรืออยู่กินฉันสามีภรรยาครั้งแรก		
PR.4b				ผู้หญิง	(ก) ก่อนอายุ 15 ปี	5.5
					(ข) ก่อนอายุ 18 ปี	17.0
				ผู้ชาย	(ก) ก่อนอายุ 15 ปี	0.6
				(ข) ก่อนอายุ 18 ปี	5.8	
PR.5	ผู้มีอายุ 15-19 ปี ที่ปัจจุบันสมรสหรืออยู่กินฉันสามีภรรยา		MA	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-19 ปี ที่ปัจจุบันสมรสหรืออยู่กินฉันสามีภรรยา		
				ผู้หญิง	7.7	
				ผู้ชาย	2.7	
PR.6	การมีภรรยามากกว่า 1 คน		MA	ร้อยละของผู้มีอายุ 15-49 ปี ที่ฝ่ายชายอยู่กินกับผู้หญิงมากกว่า 1 คน		
				ผู้หญิง	1.4	
				ผู้ชาย	1.6	

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
PR.7a PR.7b	ความแตกต่างของอายุคู่สมรส		MA	ร้อยละของผู้หญิง ที่ปัจจุบันสมรสหรืออยู่กินฉันสามีภรรยา กับคู่สมรสที่อายุ แก่กว่า 10 ปีขึ้นไป (ก) ผู้หญิงอายุ 15-19 ปี (ข) ผู้หญิงอายุ 20-24 ปี	6.7 9.9
PR.12	ประสบการณ์การถูกปล้นหรือการถูกทำร้ายร่างกาย		VT	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่ประสบความรุนแรงทางร่างกายจาก การถูกปล้นหรือถูกทำร้าย ในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมา ผู้หญิง ผู้ชาย	0.2 0.4
PR.14	ความปลอดภัย	16.1.4	VT	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่รู้สึกปลอดภัยในการเดินตามลำพังใน ชุมชนตอนกลางคืน ผู้หญิง ผู้ชาย	76.7 91.0
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	3.5 5.7

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของ ตัวชี้วัด
การอยู่อาศัยในสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัยและสะอาด					
WS.1	การใช้น้ำดื่มจากแหล่งน้ำที่สะอาด		WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้น้ำดื่มจากแหล่งน้ำที่สะอาด	99.7
WS.2	การใช้น้ำดื่มจากแหล่งน้ำที่สะอาด (ขั้นพื้นฐาน)	1.4.1	WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้น้ำดื่มจากแหล่งน้ำที่สะอาด ไม่ว่าจะแหล่งน้ำนั้นจะอยู่ภายในบ้าน บริเวณบ้าน สวน ที่ดิน หรือที่อื่นซึ่งใช้เวลาเดินทางไปและกลับภายใน 30 นาที	99.6
WS.3	การมีน้ำดื่ม		WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่มีแหล่งน้ำซึ่งสามารถใช้ได้เมื่อต้องการ	99.8
WS.7	สถานที่สำหรับล้างมือซึ่งมีน้ำพร้อมสบู่	1.4.1 และ 6.2.1	HW	ร้อยละของครัวเรือนที่มีสถานที่เฉพาะสำหรับล้างมือ ซึ่งมีน้ำพร้อมสบู่หรือผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดอื่น ๆ อยู่ ณ สถานที่นั้น	92.3
WS.8	การใช้ส้วมที่ถูกสุขอนามัย		WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้ส้วมที่ถูกสุขอนามัย	99.8
WS.9	การใช้ส้วมที่ถูกสุขอนามัยและไม่ได้ใช้ร่วมกับครัวเรือนอื่น	1.4.1 และ 3.8.1 และ 6.2.1	WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้ส้วมที่ถูกสุขอนามัยและไม่ได้ใช้ร่วมกับครัวเรือนอื่น	98.2
WS.10	การกำจัดสิ่งปฏิกูลในแหล่งกำเนิดอย่างปลอดภัย	6.2.1	WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้ส้วมที่ถูกสุขอนามัย ซึ่งไม่เคยกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือเคยกำจัดและฝังกลบ	36.3
WS.11	การกำจัดสิ่งปฏิกูลโดยนำไปบำบัดนอกสถานที่	6.2.1	WS	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่ใช้ส้วมที่ถูกสุขอนามัย ซึ่งใช้ผู้ให้บริการกำจัดและนำสิ่งปฏิกูลไปบำบัดนอกสถานที่	48.4

ตัวชี้วัด MICS		SDG ¹	ตอน ²	คำนิยาม ³	ค่าของตัวชี้วัด
ความเท่าเทียมทางสังคม					
EQ.2a	ความครอบคลุมของการประกันสุขภาพ		WB	ร้อยละของผู้หญิง ผู้ชาย และเด็กที่มีการประกันสุขภาพ	97.5
EQ.2b			CB	ก) ผู้หญิงอายุ 15-49 ปี	
EQ.2c			UB	ผู้ชายอายุ 15-49 ปี	
				ข) เด็กอายุ 5-14 ปี ค) เด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี	
EQ.3	ประชากรที่ได้รับสวัสดิการสังคมในรูปแบบเงินสด	1.3.1	ST	ร้อยละของสมาชิกในครัวเรือนที่อาศัยอยู่ในครัวเรือนซึ่งได้รับสวัสดิการสังคมในรูปแบบเงินสดและสิทธิประโยชน์ใด ๆ ในช่วง 3 เดือนที่ผ่านมา	71.2
EQ.5	เด็กในครัวเรือนที่ได้รับสวัสดิการสังคมในรูปแบบเงินสด		ST	ร้อยละของเด็กอายุต่ำกว่า 18 ปี ที่อาศัยอยู่ในครัวเรือนซึ่งได้รับสวัสดิการสังคมใด ๆ ในรูปแบบเงินสด ในช่วง 3 เดือนที่ผ่านมา	74.2
EQ.7	การถูกเลือกปฏิบัติ	10.3.1 และ 16.b.1	VT	ร้อยละของผู้หญิงและผู้ชายอายุ 15-49 ปี ที่มีความรู้สึกว่าจะถูกเลือกปฏิบัติหรือถูกคุกคามในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมา ตามข้อบัญญัติพื้นฐานของการห้ามเลือกปฏิบัติภายใต้กฎหมายสิทธิมนุษยชนระหว่างประเทศ	
				ผู้ชาย	11.9



MICS
สรุปตัวชี้วัดที่สำคัญ

