

ชื่อหน่วยงาน	สำนักส่งเสริมสุขภาพ		
ชื่อตัวชี้วัด 1.3	อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี 1,000 คน		
หน่วยงานที่รับการประเมิน	สำนักอนามัยการเจริญพันธุ์		
คำนิยาม	จำนวนการคลอดบุตรมีชีวิตของผู้หญิงอายุ 15-19 ปีจากข้อมูลในระบบ HDC ต่อจำนวนประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี 1,000 คน		
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	เก็บรวบรวมข้อมูลจากผู้หญิง อายุ 15 – 19 ปี ที่มีในแฟ้ม Labor		
แหล่งข้อมูล	ข้อมูลในระบบ Health Data Center (HDC) กระทรวงสาธารณสุข		
รายการข้อมูล 1	a = จำนวนการคลอดมีชีพโดยหญิงอายุ 15 – 19 ปี (จากแฟ้ม Labor) ดูข้อมูลจากจำนวนเด็กเกิดมีชีพ (LBORN)		
รายการข้อมูล 2	b = จำนวนหญิงอายุ 15 – 19 ปี ทั้งหมด ในเขตรับผิดชอบ (ประชากรจากการสำรวจ Type Area=1,3)		
รายการข้อมูล 3	อัตราการคลอด HDC = (a/b) X 1,000		
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	การเฝ้าระวังอัตราการคลอดในหญิงอายุ 15-19 ปี (adjusted) = AX B		
การเฝ้าระวังอัตราการคลอดในหญิงอายุ 15-19 ปี (adjusted)	A: ค่า adjusted = อัตราคลอดในหญิงอายุ 15-19 ปีจากฐานทะเบียนราษฎร ปีที่ผ่านมา (พ.ศ. 2561) / อัตราคลอดในหญิงอายุ 15-19 ปีจากฐานข้อมูล HDC ปีที่ผ่านมา (พ.ศ. 2561)		
	B: อัตราการคลอดจากระบบ HDC ปีปัจจุบัน (ปรับเป็นอัตราการคลอด ณ สิ้นสุดไตรมาสที่ 4 ของปีงบประมาณ) ไตรมาสที่ 1 = อัตราคลอด HDC X 4/1 ไตรมาสที่ 2 = อัตราคลอด HDC X 4/2 ไตรมาสที่ 3 = อัตราคลอด HDC X 4/3 ไตรมาสที่ 4 = อัตราคลอด HDC X 4/4		
ระยะเวลาประเมินผล	ทุก 3 เดือน		
เกณฑ์การประเมิน :			
รอบที่ 1 : 6 เดือนแรก (ตุลาคม 2562 – มีนาคม 2563) และรอบที่ 2 : 6 เดือนหลัง (เมษายน - กันยายน 2563)			
ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน	แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน
1	Assessment 1.1 รายการข้อมูลที่นำมาใช้เพื่อ - กำหนดนโยบาย (หมวด 1) - กำหนดมาตรการ (หมวด 2) - กำหนดความรู้ของประชาชนหรือผู้รับบริการ (หมวด 3) 1.2 ความรู้ที่นำมาใช้เพื่อ - กำหนดนโยบาย (หมวด 1) - กำหนดมาตรการ (หมวด 2) - กำหนดความรู้ของประชาชนหรือผู้รับบริการ (หมวด 3) 1.3 มีรายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลและความรู้เพื่อ - กำหนดนโยบาย (หมวด 1) จำนวนไม่เกิน 400 คำ	1	1. มีรายการข้อมูลที่เกี่ยวข้องและมีความจำเป็นในการกำหนดนโยบาย มาตรการ และสร้างความรอบรู้ให้แก่กลุ่มเป้าหมาย (0.25) - ข้อมูลสถานการณ์ภาวะสุขภาพ พฤติกรรมสุขภาพ และการจัดกิจกรรม เภสัชศาสตร์ศึกษาในโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ - ข้อมูลสถานการณ์อนามัยการเจริญพันธุ์ ในวัยรุ่น ย้อนหลัง 3-5 ปี - ข้อมูลความต้องการและความคาดหวังของผู้รับบริการ 2. มีความรู้ (0.25) นำองค์ความรู้จากการวิจัย หรือ

แบบฟอร์มการจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template)

ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

	<ul style="list-style-type: none"> - กำหนดมาตรการ (หมวด 2) จำนวนไม่เกิน 400 คำ - กำหนดความรู้ของประชาชนหรือผู้รับบริการ (หมวด 3) จำนวนไม่เกิน 400 คำ 		<p>สังเคราะห์ความรู้จากการถอดบทเรียน การดำเนินงาน</p> <p>ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครรภ์ในวัยรุ่น การดำเนินงานโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ และเชื่อมโยงสู่การดำเนินงานโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ เพื่อนำมาสู่การกำหนดนโยบาย มาตรการ และสร้างความรอบรู้ให้แก่เด็กวัยเรียนวัยรุ่น</p> <p>3. มีรายงานผลการวิเคราะห์ (0.5) สรุปผลการวิเคราะห์ข้อมูลและความรู้ที่นำไปสู่การกำหนดนโยบายและ มาตรการ และการสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพให้แก่เด็กวัยเรียนวัยรุ่น</p>
2	<p>Advocacy / Intervention (จากผลการวิเคราะห์ Assessment)</p> <ul style="list-style-type: none"> 2.1 มีข้อเสนอเชิงนโยบาย (หมวด 1) 2.2 มีข้อเสนอมาตรการ (หมวด 2) 2.3 มีประเด็นความรู้ (หมวด 3) 	1	<ul style="list-style-type: none"> 1. มีข้อเสนอ ครบทุกหมวด และ สอดคล้องกับข้อมูลและความรู้ (0.5) <ul style="list-style-type: none"> - มีข้อเสนอแนะ/มาตรการ/แนวทางการดำเนินงานเพศวิถีศึกษาในโรงเรียน ส่งเสริมสุขภาพ โรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพให้สอดคล้องกับสถานการณ์ บริบทในยุคดิจิทัล - มีการกำหนดประเด็นความรู้สำคัญตามแนวทางโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ เชื่อมโยงกับเพศวิถีศึกษา 2. มีคุณภาพตามระดับบทบาทใหม่ในการปฏิรูป (0.5)
3	<p>Management and Governance</p> <ul style="list-style-type: none"> 3.1 มีวิธีการขับเคลื่อนนโยบาย 3.2 มีวิธีการขับเคลื่อนมาตรการ 3.3 มีวิธีการขับเคลื่อนประเด็นความรู้ 	1	<ul style="list-style-type: none"> 1. มีแผนการขับเคลื่อนนโยบายโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพเชื่อมโยงกับเพศวิถีศึกษา (0.2) 2. มีแนวทางการขับเคลื่อนตามมาตรการโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพเชื่อมโยงกับเพศวิถีศึกษา (0.3) 3. มีการกำกับติดตามการรายงานผลการดำเนินงานโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (0.5)
ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน	แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน
4	<p>Output ผลผลิตกระบวนการตาม</p> <ul style="list-style-type: none"> 4.1 นโยบาย 4.2 มาตรการ 	1	<ul style="list-style-type: none"> 1. มีผลผลิตนโยบายโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (HLS) (0.25) 2. มีผลผลิตครบตามมาตรการที่กำหนด

	4.3 ความรู้		ใน แผนการขับเคลื่อน (0.5) 3. มีผลผลิตเครื่องมือการประเมินความ รอบรู้ด้านสุขภาพและประเด็นความรู้/ พฤติกรรมสุขภาพเชื่อมโยงกับเพศวิถี ศึกษา (0.25)
5	Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด	1	มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตาม ระยะเวลา
	คะแนนรวม	5	

เงื่อนไข : (ถ้ามี)

หมายเหตุ *ระดับบทบาทใหม่ในการปฏิรูป มีดังนี้

หมวด 1 = Policy advisor/ Policy maker

หมวด 2 = Researcher/ Innovator/ Facilitator

หมวด 3 = Complete V-shape producer/ Near complete V-shape producer/ Message messenger

เอกสารสนับสนุน :

ตัวอย่างเช่น คู่มือ, งานวิจัย, เอกสารทางวิชาการ เป็นต้น

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน

Baseline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ.)		
		2560	2561	2562
อัตราการคลอดมีชีพใน หญิงอายุ 15-19 ปี	อัตราต่อพัน	36.9	35.0	29.3

ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/
ผู้ประสานงานตัวชี้วัด

นางสาวฟารีดา เม้าะสนิ โทร 02 5904412
e-mail: fareedamohsani@gmail.com

ผู้รายงานตัวชี้วัด

1. นางสาวฟารีดา เม้าะสนิ โทร 02 5904412
2. นางสาวอรอุมา โภคสมบัติ โทร 02 5904487

ตัวอย่าง *กรณีหน่วยงานที่รับการประเมิน แต่ละหน่วยงานรับค่าเป้าหมายไม่เท่ากัน ให้เพิ่มเติมตารางค่าเป้าหมาย (ระดับที่ 5)
อัตราการคลอดในหญิงอายุ 15 - 19 ปี

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการ คำนวณ	รอบการ ประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.2	0.4	0.6	0.8	1
หน่วยงานเจ้าภาพ	29.31	6 เดือนแรก	29.02	28.72	28.43	28.14	27.84

แบบฟอร์มการจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template)

ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

		6 เดือนหลัง					
สำนักส่งเสริมสุขภาพ	29.31	6 เดือนแรก	29.02	28.72	28.43	28.14	27.84
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์บริหารกฎหมาย สาธารณสุข	29.31	6 เดือนแรก	29.02	28.72	28.43	28.14	27.84
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่ 1	24.03	6 เดือนแรก	23.79	23.55	23.31	23.07	22.83
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่ 2	31.96	6 เดือนแรก	31.64	31.32	31.00	30.68	30.36
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่ 3	27.25	6 เดือนแรก	26.98	26.71	26.43	26.16	25.89
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่ 4	28.53	6 เดือนแรก	28.24	27.96	27.67	27.39	27.10
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่ 5	31.91	6 เดือนแรก	31.59	31.27	30.95	30.63	30.31
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่ 6	38.25	6 เดือนแรก	37.87	37.49	37.10	36.72	36.34
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่ 7	23.95	6 เดือนแรก	23.71	23.47	23.23	22.99	22.75
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่ 8	32.55	6 เดือนแรก	32.22	31.90	31.57	31.25	30.92
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่ 9	26.35	6 เดือนแรก	26.09	25.82	25.56	25.30	25.03
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่ 10	30.50	6 เดือนแรก	30.20	29.89	29.59	29.28	28.98
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่ 11	35.50	6 เดือนแรก	35.15	34.79	34.44	34.08	33.73
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่ 12	24.09	6 เดือนแรก	23.85	23.61	23.37	23.13	22.89
		6 เดือนหลัง					
สสม.	31.60	6 เดือนแรก	31.28	30.97	30.65	30.34	30.02
		6 เดือนหลัง					