

หน่วยงานเจ้าภาพ	กลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น (สำนักส่งเสริมสุขภาพ สำนักโภชนาการ สำนักทันตสาธารณสุข สำนักอนามัยการเจริญพันธุ์ กองกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ)
ตัวชี้วัดที่ 1.2	ระดับความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น
หน่วยงานที่รับการประเมิน	ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12 และ สถาบันพัฒนาสุขภาพระดับจังหวัด
คำนิยาม	<p>กลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น หมายถึง เด็กและวัยรุ่นที่มีอายุตั้งแต่ 6 ปี จนถึง 19 ปี (โดยเริ่มนับตั้งแต่อายุ 6 ปีเต็ม - 19 ปีบริบูรณ์)</p> <p>ความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น หมายถึง ความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น</p> <p>เด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน หมายถึง เด็กอายุ 6 ปีเต็ม ถึง 14 ปี 11 เดือน 29 วัน ที่มีส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป และมีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน (ในคนเดียวกัน) ตามเกณฑ์อ้างอิงการเจริญเติบโต กรมอนามัย ชุดใหม่ ปี พ.ศ. 2563</p> <p>สูงดี หมายถึง เด็กที่มีส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป โดยมีค่ามากกว่าหรือเท่ากับ - 1.5 S.D. ของส่วนสูงตามเกณฑ์อายุ</p> <p>สมส่วน หมายถึง เด็กที่มีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน โดยมีค่าระหว่าง -1.5 S.D. ถึง +1.5 S.D. ของน้ำหนักตามเกณฑ์ส่วนสูง</p> <p>เด็กอายุ 12 ปี หมายถึง เด็กอายุ 12 ปี ถึง อายุ 12 ปี 11 เดือน 29 วัน</p> <p>ปราศจากโรคฟันผุ (Caries free) หมายถึง ไม่มีรูฟันผุ ฟันถอน และอุด เนื่องมาจากโรคฟันผุในฟันถาวร</p> <p>โรงเรียนส่งเสริมสุขภาพช่องปาก หมายถึง โรงเรียนที่มีความพร้อมและสมัครใจเข้าสู่กระบวนการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.มีการลงทะเบียน (Register) ใน platform schooloralhealth ในการประเมินเครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยฟันดี ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565 เป็นต้นไป 2.โรงเรียนที่ลงทะเบียนสมัครร่วมกิจกรรมโรงเรียนผู้พักฟันดี ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565 <p>อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี พันคน หมายถึง จำนวนการคลอดบุตรมีชีวิตของผู้หญิงอายุ 15-19 ปีจากข้อมูลในระบบ HDC ต่อจำนวนประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี 1,000 คน</p> <p>โรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (HLS) ที่เข้าร่วมกระบวนการ (รอบ 5 เดือนแรก) หมายถึง โรงเรียนที่มีความพร้อมและสมัครใจเข้าสู่กระบวนการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.มีการลงทะเบียน (Register) ในโปรแกรมประเมินความรอบรู้ด้านสุขภาพในโรงเรียน ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565 เป็นต้นไป 2.โรงเรียนที่อยู่ระหว่างกระบวนการประเมินตนเองในโปรแกรมประเมินความรอบรู้ด้านสุขภาพในโรงเรียน ก่อน วันที่ 1 ตุลาคม 2565 <p>โรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (HLS) ที่ได้มีการประเมินตนเอง (รอบ 5 เดือนหลัง) หมายถึง โรงเรียนที่ได้มีการประเมินตนเองในโปรแกรมประเมินความรอบรู้ด้านสุขภาพในโรงเรียน</p>

	จำนวนนักเรียน นักศึกษา ลงทะเบียนก้าวทำใจ หมายถึง จำนวนสะสมของผู้ลงทะเบียนก้าวทำใจ ที่มีสถานะ นักเรียน/นักศึกษา
	<p>จำนวนโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขผ่านเกณฑ์มาตรฐานบริการสุขภาพที่เป็นมิตรสำหรับวัยรุ่นและเยาวชน ฉบับ พ.ศ.2563 ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนสะสมของโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขผ่านเกณฑ์มาตรฐานบริการสุขภาพที่เป็นมิตรสำหรับวัยรุ่นและเยาวชน ฉบับ พ.ศ. 2563 2. จำนวนสะสมโรงพยาบาล สังกัดสำนักงานการแพทย์ กรุงเทพมหานคร ศูนย์บริการสาธารณสุข สังกัดสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร ที่มีการจัดบริการสุขภาพที่เป็นมิตรตามมาตรฐานบริการสุขภาพที่เป็นมิตรสำหรับวัยรุ่นและเยาวชน ฉบับ พ.ศ. 2563 3. ยืนยันผลการประเมินโรงพยาบาลที่ผ่านมาตรฐานในระบบโปรแกรม YFHS Application ภายใน 15 กุมภาพันธ์ 2566 (รอบ 5 เดือนแรก) และ 15 กรกฎาคม 2566 (รอบ 5 เดือนหลัง)
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	<ol style="list-style-type: none"> 1. รวบรวมข้อมูลผลลัพธ์ด้านสุขภาพเด็กวัยรุ่นในแต่ละรอบการประเมินจากระบบฐานข้อมูล 43 แฟ้ม กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข 2. รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลจากโปรแกรมประเมินความรู้ด้านสุขภาพในโรงเรียน 3. รวบรวมข้อมูลผลผลิตด้านจำนวนนักเรียน นักศึกษา ลงทะเบียนก้าวทำใจ ในแต่ละรอบการประเมินจากระบบฐานข้อมูล ก้าวทำใจ กองกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ กรมอนามัย
แหล่งข้อมูล	<ol style="list-style-type: none"> 1. ข้อมูลภาวะสุขภาพเด็กวัยรุ่นจากระบบฐานข้อมูล 43 แฟ้ม กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข 2. ข้อมูลจากโปรแกรมประเมินความรู้ด้านสุขภาพในโรงเรียน 3. ข้อมูลจำนวนผู้ลงทะเบียน ที่มีสถานะ นักเรียน/นักศึกษา จากระบบฐานข้อมูลก้าวทำใจ กองกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ กรมอนามัย
รายการข้อมูล 1	<p>ร้อยละเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน</p> <p>A = จำนวนเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน</p> <p>B = จำนวนเด็กอายุ 6-14 ปี ที่ซั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด</p> <p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด</p> $(A/B) \times 100$
รายการข้อมูล 2	<p>ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries free)</p> <p>A = จำนวนเด็กวัยเรียนอายุ 12 ปี ที่ปราศจากโรคฟันผุ</p> <p>B = จำนวนเด็กวัยเรียนอายุ 12 ปี ในพื้นที่รับผิดชอบที่ได้รับการตรวจฟัน (ความครอบคลุมการตรวจ 50%)</p> <p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด</p> $(A/B) \times 100$
รายการข้อมูล 3	<p>อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี พันคน</p> <p>A = จำนวนการคลอดมีชีพโดยหญิงอายุ 15-19 ปี (จากแฟ้ม Labor) ดูข้อมูลจากจำนวนเด็กเกิดมีชีพ (LBORN)</p> <p>B = จำนวนหญิงอายุ 15-19 ปี ทั้งหมดในเขตรับผิดชอบ (ประชากรจากการสำรวจ Type Area = 1,3)</p> $(A/B) \times 1,000 = \text{อัตราการคลอด HDC}$

	<p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด</p> <p>a : ค่า adjusted = อัตราคลอดในหญิงอายุ 15-19 ปีจากฐานทะเบียนราษฎรปี พ.ศ.2564/ อัตราคลอดในหญิงอายุ 15-19 ปีจากฐานข้อมูล HDC ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564</p> <p>b : อัตราการคลอดจากระบบ HDC ปีงบประมาณ พ.ศ.2566(ปรับเป็นอัตราการคลอด ณ สิ้นสุดไตรมาสที่ 4 ของปีงบประมาณ)</p> <p>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</p> <p>a X b = การเฝ้าระวังอัตราการคลอดในหญิงอายุ 15-19 ปี (adjusted)</p>		
รายการข้อมูล 4	<p>โรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (HLS) ที่เข้าร่วมกระบวนการ (รอบ 5 เดือนแรก)</p> <p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด</p> <p>ผลรวมจำนวนโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (HLS) ที่เข้าร่วมกระบวนการ</p> <p>โรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (HLS) ที่ได้มีการประเมินตนเอง (รอบ 5 เดือนหลัง)</p> <p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด</p> <p>ผลรวมจำนวนโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (HLS) ที่ได้มีการประเมินตนเอง</p>		
ระยะเวลาประเมินผล	<p>รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2565 - กุมภาพันธ์ 2566)</p> <p>รอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2566)</p>		
<p>เกณฑ์การประเมิน :</p> <p>รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2565 - กุมภาพันธ์ 2566)</p>			
ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน	แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน
1	<p>Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีบทวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด - มีข้อมูล สารสนเทศ และ ความรู้ที่นำมาใช้ 	1	<p>1.1 ผลการวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด และความรู้ที่นำมาใช้ประกอบการวิเคราะห์ (0.5)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ C (Comparisons) การเปรียบเทียบ - ผลผลิต/ผลลัพธ์ ระดับ T (Trends) แนวโน้ม - ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน - ความรู้ที่นำมาใช้ประกอบการวิเคราะห์ <p>1.2 ผลการวิเคราะห์ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเพื่อขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.25)</p> <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - ความต้องการ/ ความคาดหวัง - ความผูกพัน - ความพึงพอใจ/ความไม่พึงพอใจ - ข้อเสนอแนะจากผู้รับบริการ <p>1.3 ทำเนียบผู้รับบริการ (C) และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (SH) (0.25)</p>

2	Advocacy/ Intervention มีการกำหนดมาตรการและ แผนการขับเคลื่อนการ ดำเนินงานตัวชี้วัด	1	2.1 มีมาตรการขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5) 2.2 มีแผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5)																																				
3	Management and Governance - มีการติดตามประเมินผล การดำเนินงาน - มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด	1	3.1 มีรายงานการติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองฯ ทุก เดือนและนำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงาน ภายใน วันที่ 10 ของเดือน ถัดไป (0.5) 3.2 มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด (0.5)																																				
4	Output ผลผลิต	1	4.1 มีผลผลิตตรงตามเป้าหมายที่กำหนด (0.25) 4.2 มีจำนวนผลผลิตครบตามที่กำหนดในแผนการขับเคลื่อน โดยมีผลผลิตตามสัดส่วนการดำเนินการกิจกรรมที่กำหนดไว้ในแผน ขับเคลื่อน 1) จำนวนนักเรียน นักศึกษา ลงทะเบียนก้าวทำใจ (0.25) (ข้อมูล ก้าวทำใจ ณ วันที่ 28 ก.พ.66) <table border="1"> <tr> <td>ค่า คะแนน</td> <td>0.05</td> <td>0.10</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td>จำนวน (คน)</td> <td>100,000</td> <td>200,000</td> <td>300,000</td> <td>400,000</td> <td>500,000</td> </tr> </table> 2) จำนวนโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (HLS) ที่เข้าสู่กระบวนการ เทียบกับเป้าหมาย (0.25) (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ก.พ.66) <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.05</td> <td>0.10</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td>จำนวน (แห่ง)</td> <td>1,200</td> <td>1,400</td> <td>1,600</td> <td>1,800</td> <td>2,000</td> </tr> </table> 3) จำนวนโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ผ่านเกณฑ์มาตรฐานบริการสุขภาพที่เป็นมิตรสำหรับวัยรุ่นและ เยาวชน ฉบับ พ.ศ.2563 (0.25) (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ก.พ.66) <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.05</td> <td>0.10</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td>จำนวน (แห่ง)</td> <td>104</td> <td>153</td> <td>201</td> <td>248</td> <td>293</td> </tr> </table>	ค่า คะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	จำนวน (คน)	100,000	200,000	300,000	400,000	500,000	ค่าคะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	จำนวน (แห่ง)	1,200	1,400	1,600	1,800	2,000	ค่าคะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	จำนวน (แห่ง)	104	153	201	248	293
ค่า คะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25																																		
จำนวน (คน)	100,000	200,000	300,000	400,000	500,000																																		
ค่าคะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25																																		
จำนวน (แห่ง)	1,200	1,400	1,600	1,800	2,000																																		
ค่าคะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25																																		
จำนวน (แห่ง)	104	153	201	248	293																																		
5	Outcome ผลลัพธ์ของ ตัวชี้วัด	1	มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตรงตามระยะเวลา (การวัดผลลัพธ์ของตัวชี้วัด ศูนย์อนามัยที่ 1- 12) 1. ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วนข้อมูล HDC (0.3) (ข้อมูล HDC ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2565 ณ วันที่ 28 ก.พ.66) <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.10</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.25</td> <td>0.30</td> </tr> <tr> <td>เพิ่มขึ้นจาก baselineปี 65</td> <td>ระดับ 1</td> <td>ระดับ 2</td> <td>ระดับ 3</td> <td>ระดับ 4</td> <td>ระดับ 5</td> </tr> </table>	ค่าคะแนน	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	เพิ่มขึ้นจาก baselineปี 65	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5																								
ค่าคะแนน	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30																																		
เพิ่มขึ้นจาก baselineปี 65	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5																																		

			<p>2. จำนวนโรงเรียนเข้าร่วมการประเมินเพื่อพัฒนาเป็นต้นแบบ โรงเรียนส่งเสริมสุขภาพช่องปาก จำนวน 500 โรงเรียน (0.3)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.10</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.25</td> <td>0.30</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละ</td> <td>300</td> <td>350</td> <td>400</td> <td>450</td> <td>500</td> </tr> </table> <p>3. อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี (ข้อมูล HDC ไตรมาส 1 ณ วันที่ 16 ก.พ.66) (0.4)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.08</td> <td>0.16</td> <td>0.24</td> <td>0.32</td> <td>0.4</td> </tr> <tr> <td>ลดลงจาก Baseline ปี 65</td> <td>ระดับ 1</td> <td>ระดับ 2</td> <td>ระดับ 3</td> <td>ระดับ 4</td> <td>ระดับ 5</td> </tr> </table> <p>(การวัดผลลัพธ์ของตัวชี้วัด สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง) . จำนวนโรงเรียนเข้าร่วมการประเมินเพื่อพัฒนาเป็นต้นแบบ โรงเรียนส่งเสริมสุขภาพช่องปาก จำนวน 500 โรงเรียน (0.5)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.25</td> <td>0.30</td> <td>0.40</td> <td>0.45</td> <td>0.50</td> </tr> <tr> <td>จำนวน โรงเรียน</td> <td>≤6 (เทียบ บัญญัติไตรยางศ์)</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> </tr> </table> <p>2. อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี (ข้อมูลจากฐานทะเบียนราษฎรอย่างไม่เป็นทางการ ไตรมาส 1 ณ วันที่ 16 ก.พ.66) (0.5)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.1</td> <td>0.2</td> <td>0.3</td> <td>0.4</td> <td>0.5</td> </tr> <tr> <td>ลดลงจาก Baseline ปี 65</td> <td>ระดับ 1</td> <td>ระดับ 2</td> <td>ระดับ 3</td> <td>ระดับ 4</td> <td>ระดับ 5</td> </tr> </table>	ค่าคะแนน	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	ร้อยละ	300	350	400	450	500	ค่าคะแนน	0.08	0.16	0.24	0.32	0.4	ลดลงจาก Baseline ปี 65	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ค่าคะแนน	0.25	0.30	0.40	0.45	0.50	จำนวน โรงเรียน	≤6 (เทียบ บัญญัติไตรยางศ์)	7	8	9	10	ค่าคะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	ลดลงจาก Baseline ปี 65	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
ค่าคะแนน	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30																																														
ร้อยละ	300	350	400	450	500																																														
ค่าคะแนน	0.08	0.16	0.24	0.32	0.4																																														
ลดลงจาก Baseline ปี 65	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5																																														
ค่าคะแนน	0.25	0.30	0.40	0.45	0.50																																														
จำนวน โรงเรียน	≤6 (เทียบ บัญญัติไตรยางศ์)	7	8	9	10																																														
ค่าคะแนน	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5																																														
ลดลงจาก Baseline ปี 65	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5																																														
	คะแนนรวม	5																																																	

เกณฑ์การประเมิน :

รอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2566)

ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน	แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน
1	Assessment มีบทวิเคราะห์ สถานการณ์ของตัวชี้วัด มีข้อมูล สารสนเทศ และความรู้ที่นำมาใช้	1	1.1 ผลการวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด และความรู้ที่นำมาใช้ประกอบการวิเคราะห์ (0.5) - ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ C (Comparisons) การเปรียบเทียบ - ผลผลิต/ผลลัพธ์ ระดับ T (Trends) แนวโน้ม - ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน - ความรู้ที่นำมาใช้ประกอบการวิเคราะห์

			<p>1.2 ผลการวิเคราะห์ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเพื่อขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.25)</p> <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - ความต้องการ/ ความคาดหวัง - ความผูกพัน - ความพึงพอใจ/ความไม่พึงพอใจ - ข้อเสนอแนะจากผู้รับบริการ <p>1.3 ทำเนียบผู้รับบริการ (C) และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (SH) (0.25)</p>																																				
2	Advocacy/Intervention มีการกำหนดมาตรการและแผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด	1	<p>2.1 มีมาตรการขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5)</p> <p>2.2 มีแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5)</p>																																				
3	Management and Governance - มีการติดตามประเมินผลการดำเนินงาน - มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด	1	<p>3.1 มีรายงานการติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองฯ ทุกเดือนและนำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงาน ภายในวันที่ 10 ของเดือนถัดไป (0.5)</p> <p>3.2 มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด (0.5)</p>																																				
4	Output ผลผลิต	1	<p>4.1 มีผลผลิตตรงตามเป้าหมายที่กำหนด (0.25)</p> <p>4.2 มีจำนวนผลผลิตครบตามที่กำหนดในแผนการขับเคลื่อน โดยมีผลผลิตตามสัดส่วนการดำเนินการกิจกรรมที่กำหนดไว้ในแผนขับเคลื่อน</p> <p>1) จำนวนนักเรียน นักศึกษา ลงทะเบียนก้าวทำใจ (0.25) (ข้อมูล ก้าวทำใจ ณ วันที่ 31 ก.ค.66)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.05</td> <td>0.10</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td>จำนวน (คน)</td> <td>600,000</td> <td>700,000</td> <td>800,000</td> <td>900,000</td> <td>1,000,000</td> </tr> </table> <p>2) จำนวนโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (HLS) ที่ได้มีการประเมินตนเอง (0.25) (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ก.ค.66)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.05</td> <td>0.10</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td>จำนวน (แห่ง)</td> <td>2,400</td> <td>2,800</td> <td>3,200</td> <td>3,600</td> <td>4,000</td> </tr> </table> <p>3) จำนวนโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขผ่านเกณฑ์มาตรฐานบริการสุขภาพที่เป็นมิตรสำหรับวัยรุ่นและเยาวชน ฉบับ พ.ศ.2563 (0.25) (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ก.ค.66)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.05</td> <td>0.10</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td>จำนวน (แห่ง)</td> <td>153</td> <td>201</td> <td>248</td> <td>293</td> <td>345</td> </tr> </table>	ค่าคะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	จำนวน (คน)	600,000	700,000	800,000	900,000	1,000,000	ค่าคะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	จำนวน (แห่ง)	2,400	2,800	3,200	3,600	4,000	ค่าคะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	จำนวน (แห่ง)	153	201	248	293	345
ค่าคะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25																																		
จำนวน (คน)	600,000	700,000	800,000	900,000	1,000,000																																		
ค่าคะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25																																		
จำนวน (แห่ง)	2,400	2,800	3,200	3,600	4,000																																		
ค่าคะแนน	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25																																		
จำนวน (แห่ง)	153	201	248	293	345																																		

5	Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด	1	<p>มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตามระยะเวลา</p> <p>1) ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน ข้อมูล HDC (0.3) (ข้อมูล HDC ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2566 ณ วันที่ 31 ก.ค. 66)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.10</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.25</td> <td>0.30</td> </tr> <tr> <td>เพิ่มขึ้นจาก baseline ปี 65</td> <td>ระดับ 1</td> <td>ระดับ 2</td> <td>ระดับ 3</td> <td>ระดับ 4</td> <td>ระดับ 5</td> </tr> </table> <p>2) เด็กอายุ 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries Free) ร้อยละ 72 (0.3) (ข้อมูล HDC ไตรมาส 4 ณ วันที่ 16 ก.ค. 66)</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.10</td> <td>0.15</td> <td>0.20</td> <td>0.25</td> <td>0.30</td> </tr> <tr> <td>ร้อยละเป้าหมาย</td> <td>68</td> <td>69</td> <td>70</td> <td>71</td> <td>72</td> </tr> </table> <p>3) อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี (ข้อมูล HDC ไตรมาส 3 ณ วันที่ 16 ส.ค. 66) (0.4) กรณีข้อมูล ไตรมาส 3 ณ 16 ส.ค.66 ไม่ Freeze หน้าแสดงผลภายใน 16 ส.ค.66 เวลา 12.00 น. จะใช้ข้อมูล ไตรมาส 2 ณ 16 ก.ค. 66 ในการประเมินผล</p> <table border="1"> <tr> <td>ค่าคะแนน</td> <td>0.08</td> <td>0.16</td> <td>0.24</td> <td>0.32</td> <td>0.4</td> </tr> <tr> <td>ลดลงจาก Baseline ปี 65</td> <td>ระดับ 1</td> <td>ระดับ 2</td> <td>ระดับ 3</td> <td>ระดับ 4</td> <td>ระดับ 5</td> </tr> </table>	ค่าคะแนน	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	เพิ่มขึ้นจาก baseline ปี 65	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	ค่าคะแนน	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	ร้อยละเป้าหมาย	68	69	70	71	72	ค่าคะแนน	0.08	0.16	0.24	0.32	0.4	ลดลงจาก Baseline ปี 65	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
ค่าคะแนน	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30																																		
เพิ่มขึ้นจาก baseline ปี 65	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5																																		
ค่าคะแนน	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30																																		
ร้อยละเป้าหมาย	68	69	70	71	72																																		
ค่าคะแนน	0.08	0.16	0.24	0.32	0.4																																		
ลดลงจาก Baseline ปี 65	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5																																		
	คะแนนรวม	5																																					
เอกสารสนับสนุน :		<ol style="list-style-type: none"> ชุดความรู้เพื่อการดูแลสุขภาพเด็กวัยเรียนแบบองค์รวม (NuPETHS) E-book: http://nutrition.anamai.moph.go.th/download/NuPETHS/index.html PDF :http://nutrition.anamai.moph.go.th/images/files/NuPETHS3.pdf สื่อ NuPETHS Animation คู่มือการเสริมสร้างเด็กวัยเรียนสูงดีสมส่วนตามแนวคิด Active learning แผ่นพับ : โฆษณาการดี สูงดีสมส่วน, ส่งเสริมโภชนาการเด็กวัยเรียนวัยรุ่น สูงดีสมส่วน ไม่อ้วน ผอม เตี้ย แนวทางการคัดกรอง ส่งต่อ เด็กอ้วนกลุ่มเสี่ยงในสถานศึกษา สถานบริการสาธารณสุข และคลินิก DPAC คู่มือนักจัดการน้ำหนักเด็กวัยเรียน (Smart Kids Coacher) แนวทางการควบคุมป้องกันภาวะอ้วนในเด็กนักเรียน หนังสืออยากพอม...มาลองทำดู “ดูแลหุ่นสวยด้วยตัวเอง” สำหรับเด็กวัยเรียนและวัยใส หนังสือผักผลไม้สีรุ้ง หนังสือเมนูผักกึ๊กน้อย 4 ภาค หนังสือเมนูไข่สำหรับอาหารกลางวันนักเรียน 																																					

12. หนังสือสารพัดเมนูไข่สำหรับเด็กวัยเรียน
13. แนวทางการจัดอาหารกลางวันเด็กวัยเรียน
14. Package Mobile Child Strong Together
15. คู่มือการใช้เกณฑ์อ้างอิงการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 6-19 ปี
16. สุขภาพดีเริ่มที่อาหารลด หวาน มัน เค็ม เพิ่มผักผลไม้
17. แผนส่งเสริมกิจกรรมทางกาย พ.ศ. 2561-2573
18. แบบทดสอบและเกณฑ์มาตรฐานสมรรถภาพทางกายของนักเรียน สำหรับประถมศึกษา (อายุ 7 - 12 ปี) ของกรมพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา พ.ศ.2562
19. แบบทดสอบและเกณฑ์มาตรฐานสมรรถภาพทางกายของนักเรียน สำหรับมัธยมศึกษา (อายุ 13 - 18 ปี) ของกรมพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา พ.ศ.2562
20. ข้อเสนอแนะขององค์การอนามัยโลก สำหรับกิจกรรมทางกายและพฤติกรรมเนือยนิ่ง
21. คู่มือแนวทางการดำเนินงานและหลักเกณฑ์การพิจารณารางวัล “โรงเรียนต้นแบบก้าวทำใจ”
22. สปอตโฆษณา และคลิปวิดีโอ สื่อสารรณรงค์การออกกำลังกายที่เพียงพอ และนอนหลับดี สำหรับเด็กวัยเรียนวัยรุ่น
23. วัตถุประสงค์การส่งเสริมเด็กไทยสูงดี สมส่วน แข็งแรง ด้วยกิจกรรมทางกาย อาหาร และการนอนหลับ
24. สื่อองค์ความรู้ สื่อประชาสัมพันธ์ การส่งเสริมกิจกรรมทางกายสำหรับเด็กวัยเรียนวัยรุ่น เข้าถึงได้จาก www.chopachipa.org
25. แพลตฟอร์ม “ก้าวทำใจ” เข้าถึงได้จาก <https://www.kaotajai.com/>
26. คู่มือสมัครรับรางวัลองค์กรที่มีวิธีปฏิบัติเป็นเลิศ และองค์กรรอบรู้สุขภาพ ด้านการส่งเสริมกิจกรรมทางกายเพื่อเด็กไทย สูง สมส่วน แข็งแรง IQ EQ ดี
27. วัตถุประสงค์การส่งเสริมเด็กไทยสูงดี สมส่วน แข็งแรง ด้วยกิจกรรมทางกาย อาหาร และการนอนหลับ
28. วัตถุประสงค์ แผ่นพับ โปสเตอร์ โรลอัพ (Rollup) ส่งเสริมการออกกำลังกาย จิงโจ้ FUN for FIT แอโรบิกทำฝัน ,จิงโจ้ยืดตัว ชุดที่ 1, 2 และ ลดโรคเพิ่มสุขกับนวัตกรรมออกกำลังกายก้าวอึ้งย้ง
29. สื่อเสริมสร้างความฉลาดทางการเคลื่อนไหว www.chopachipa.org
30. แนวทางการดำเนินงานโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ
31. แนวทางส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค เด็กวัยเรียน และเยาวชน
32. คู่มือการตรวจคัดกรองสุขภาพและการดูแลปัญหาที่พบบ่อยในเด็กวัยเรียน สำหรับครูพยาบาลอนามัยโรงเรียน
33. คู่มือเสริมสร้างศักยภาพนักเรียน STRONG SMART SMILE
34. เด็กไทยรอบรู้สุขภาพ
35. สื่อ วีซีดี ปฏิบัติการความรู้ ด้านสุขภาพ (Animation, Poster)
36. แนวทางการดำเนินงานทันตสาธารณสุข ประจำปี 2566
37. คู่มือแนวทางการจัดบริการสร้างเสริมสุขภาพและป้องกันโรคในช่องปากภายใต้ วิถีชีวิตใหม่ (New normal)
38. คู่มือการดำเนินงานและประเมินเครือข่ายโรงเรียนเด็กไทยฟันดี

	39. คู่มือการดำเนินงานโรงเรียนผู้พิทักษ์ฟันดี 40. สื่อ เอกสาร ความรู้ การดำเนินงานกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพช่องปากในเด็กวัยเรียน 41. พ.ร.บ.การป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครรภ์ในวัยรุ่น 42. ยุทธศาสตร์การป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครรภ์ในวัยรุ่น 43. Line Official Teen Club 44. มาตรฐานบริการสุขภาพที่เป็นมิตรสำหรับวัยรุ่นและเยาวชน ฉบับ พ.ศ.2563
--	--

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน

Baseline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ.)		
		2562	2563	2564
ระดับความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยเรียนวัยรุ่น	-	-	-	-

ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	1. นางสาวทิพรดี คงสุวรรณ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4334 โทรสาร : 0 2590 4339 2. นางปิยะรัตน์ เอี่ยมคง โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4168 โทรสาร : - 3. ทพญ.จิราพร ชิดดี โทรศัพท์ที่ทำงาน 0 2590 4204 โทรสาร : - 4. ทพญ.ภัทราภรณ์ หัสดีเสวี โทรศัพท์ที่ทำงาน 0 2590 4204 โทรสาร : - 5. นางสาวศิริลักษณ์ เชี่ยวชาญ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4494 โทรสาร : - 6. นางอาริสรา ทองเหม โทรศัพท์ที่ทำงาน 0 2590 4411 โทรสาร : - 7. นางสาวนิษฐา ระโหลฐาน โทรศัพท์ที่ทำงาน 0 2590 4932 โทรสาร : 0 2590 4584	นักโภชนาการปฏิบัติการ โทรศัพท์มือถือ : - E-mail: thiparadee@gmail.com นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์มือถือ : 08 9762 7339 E-mail: am-piyarat@hotmail.com ทันตแพทย์เชี่ยวชาญ โทรศัพท์มือถือ : E-mail: chiraporn.k@anamai.mail.go.th ทันตแพทย์ชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์มือถือ : E-mail: pattraporn066@gmail.com นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์มือถือ : - E-mail : som.chewchan@gmail.com นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์มือถือ : - E-mail: nuipanadda@gmail.com นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์มือถือ : - E-mail: gotachi55@gmail.com
--	---	---

ผู้รายงานตัวชี้วัด	1.นางสาวศิริลักษณ์ เชี่ยวชาญ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4494 โทรสาร : - E-mail : som.chewchan@gmail.com 2.นางสาวฟารีดา เม้าะสนิ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4412 โทรสาร : - E-mail : fareedamohsani@gmail.com
---------------------------	---

	<p>3 นางอาริสรา ทองเหม โทรศัพท์ที่ทำงาน 0 2590 4411 โทรสาร</p> <p>4. นางสาวใจรัก ลอยสงเคราะห์ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4334 โทรสาร : 0 2590 4339</p> <p>5. นางปิยะรัตน์ เอี่ยมคง โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4168 โทรสาร : -</p> <p>6. นางสาวพิมพ์พร ธิชากรณ์ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4167 โทรสาร :</p> <p>7. นางสาวชนิกา โรจน์สกุลพานิช โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4204 โทรสาร : -</p> <p>8. นางสาวศิริินญา วัลภา โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 4590 โทรสาร : 0 2590 4584</p>	<p>นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์มือถือ : - E-mail : arisara.t@anamai.mail.go.th</p> <p>นักโภชนาการชำนาญการ โทรศัพท์มือถือ : - E-mail : jairakloysongkroa@gmail.com</p> <p>นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์มือถือ : 08 9762 7339 E-mail: am-piyarat@hotmail.com</p> <p>นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์มือถือ : - E-mail:</p> <p>นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์มือถือ : - E-mail: chanika.r@anamai.mail.go.th</p> <p>นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์มือถือ : - E-mail : sirinya.botan@gmail.com</p>
--	--	---

รายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติม

ข้อมูลเกณฑ์คะแนนระดับ 4 (Output)

รอบ 5 เดือนแรก และ 5 เดือนหลัง

1. จำนวนโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขผ่านเกณฑ์มาตรฐานบริการสุขภาพที่เป็นมิตรสำหรับวัยรุ่นและเยาวชน ฉบับ พ.ศ. 2563 (5 เดือนแรก)

หน่วยงาน	จำนวนโรงพยาบาลสังกัด สป. ทั้งหมด (แห่ง)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) เฉพาะ รอบ 5 เดือนแรก				
		0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
ศูนย์อนามัยที่ 1	102	11	16	21	26	31
ศูนย์อนามัยที่ 2	47	5	8	10	12	14
ศูนย์อนามัยที่ 3	54	6	8	11	14	16
ศูนย์อนามัยที่ 4	71	8	11	15	18	22
ศูนย์อนามัยที่ 5	68	7	11	14	17	21
ศูนย์อนามัยที่ 6	73	8	11	15	18	22
ศูนย์อนามัยที่ 7	77	8	12	16	20	23
ศูนย์อนามัยที่ 8	87	9	14	18	22	26
ศูนย์อนามัยที่ 9	89	9	14	18	23	27
ศูนย์อนามัยที่ 10	71	8	11	15	18	22
ศูนย์อนามัยที่ 11	82	9	13	17	21	25
ศูนย์อนามัยที่ 12	78	8	12	16	20	24
สถาบันพัฒนาสุขภาพ ภาคเขตเมือง	74 (สังกัด กทม.)	8	12	15	19	20
รวม	899	104	153	201	248	293

2. จำนวนโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขผ่านเกณฑ์มาตรฐานบริการสุขภาพที่เป็นมิตรสำหรับวัยรุ่นและเยาวชน ฉบับ พ.ศ.2563 (5 เดือนหลัง)

หน่วยงาน	จำนวนโรงพยาบาลสังกัด สป. ทั้งหมด (แห่ง)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) เฉพาะ รอบ 5 เดือนหลัง				
		0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
ศูนย์อนามัยที่ 1	102	16	21	26	31	36
ศูนย์อนามัยที่ 2	47	8	10	12	14	17
ศูนย์อนามัยที่ 3	54	8	11	14	16	19
ศูนย์อนามัยที่ 4	71	11	15	18	22	25
ศูนย์อนามัยที่ 5	68	11	14	17	21	24
ศูนย์อนามัยที่ 6	73	11	15	18	22	26
ศูนย์อนามัยที่ 7	77	12	16	20	23	27
ศูนย์อนามัยที่ 8	87	14	18	22	26	31
ศูนย์อนามัยที่ 9	89	14	18	23	27	32
ศูนย์อนามัยที่ 10	71	11	15	18	22	25
ศูนย์อนามัยที่ 11	82	13	17	21	25	29
ศูนย์อนามัยที่ 12	78	12	16	20	24	28
สถาบันพัฒนาสุขภาวะเขตเมือง (สังกัด กทม.)	74	12	15	19	20	26
รวม	899	153	201	248	293	345

4. จำนวนโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (HLS) ที่เข้าสู่กระบวนการ เทียบกับเป้าหมาย (0.25) (รอบ 5 เดือนแรก)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ จำนวนโรงเรียนส่งเสริม สุขภาพ (Plus HL) ที่เข้าสู่ กระบวนการ เทียบกับ เป้าหมาย	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) เฉพาะรอบ 5 เดือนแรก				
		0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
หน่วยงาน เจ้าภาพ	2,000	1,200	1,400	1,600	1,800	2,000
สำนักส่งเสริม สุขภาพ		(60%)	(70%)	(80%)	(90%)	(100%)
ศูนย์อนามัยที่ 1	215	129	150	172	193	215
ศูนย์อนามัยที่ 2	105	63	74	84	95	105
ศูนย์อนามัยที่ 3	90	54	63	72	81	90
ศูนย์อนามัยที่ 4	115	69	81	92	104	115
ศูนย์อนามัยที่ 5	140	84	98	112	126	140
ศูนย์อนามัยที่ 6	135	81	95	108	121	135
ศูนย์อนามัยที่ 7	200	120	140	160	180	200
ศูนย์อนามัยที่ 8	215	129	150	172	193	215
ศูนย์อนามัยที่ 9	255	153	178	204	230	255
ศูนย์อนามัยที่ 10	200	120	140	160	180	200
ศูนย์อนามัยที่ 11	140	84	98	112	126	140
ศูนย์อนามัยที่ 12	160	96	112	128	144	160
สถาบันพัฒนา สุขภาพะเขตเมือง	30	18	21	24	27	30

5. จำนวนโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ (Plus HL) ที่ได้มีการประเมินตนเองเทียบกับเป้าหมาย (0.25) (รอบ 5 เดือนหลัง)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ จำนวนโรงเรียนส่งเสริม สุขภาพ (Plus HL) ที่ได้มี การประเมินตนเอง เทียบกับ เป้าหมาย	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) เฉพาะรอบ 5 เดือนหลัง				
		0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
หน่วยงาน เจ้าภาพ	4,000	2,400	2,800	3,200	3,600	4,000
สำนักส่งเสริม สุขภาพ		(60%)	(70%)	(80%)	(90%)	(100%)
ศูนย์อนามัยที่ 1	430	258	301	344	387	430
ศูนย์อนามัยที่ 2	210	126	147	168	189	210
ศูนย์อนามัยที่ 3	180	108	126	144	162	180
ศูนย์อนามัยที่ 4	230	138	161	184	207	230
ศูนย์อนามัยที่ 5	280	168	196	224	252	280
ศูนย์อนามัยที่ 6	270	162	189	216	243	270
ศูนย์อนามัยที่ 7	400	240	280	320	360	400
ศูนย์อนามัยที่ 8	430	258	301	344	387	430
ศูนย์อนามัยที่ 9	510	306	357	408	459	510
ศูนย์อนามัยที่ 10	400	240	280	320	360	400
ศูนย์อนามัยที่ 11	280	168	196	224	252	280
ศูนย์อนามัยที่ 12	320	192	224	256	288	320
สถาบันพัฒนา สุขภาพะเขตเมือง	60	36	42	48	54	60

6. จำนวนนักเรียน นักศึกษา ลงทะเบียนก้าวทำใจ เทียบกับเป้าหมาย (0.25) (รอบ 5 เดือนแรก)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ จำนวนนักเรียน นักศึกษา ลงทะเบียน ก้าวทำใจ เทียบกับเป้าหมาย	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) เฉพาะรอบ 5 เดือนแรก				
		0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
หน่วยงานเจ้าภาพ	500,000	100,000	200,000	300,000	400,000	500,000
กองกิจกรรมทางกาย เพื่อสุขภาพ		(20%)	(40%)	(60%)	(80%)	(100%)
ศูนย์อนามัยที่ 1	50,000	10,000	20,000	30,000	40,000	50,000
ศูนย์อนามัยที่ 2	25,000	5,000	10,000	15,000	20,000	25,000
ศูนย์อนามัยที่ 3	25,000	5,000	10,000	15,000	20,000	25,000
ศูนย์อนามัยที่ 4	30,000	6,000	12,000	18,000	24,000	30,000
ศูนย์อนามัยที่ 5	35,000	7,000	14,000	21,000	28,000	35,000
ศูนย์อนามัยที่ 6	35,000	7,000	14,000	21,000	28,000	35,000
ศูนย์อนามัยที่ 7	50,000	10,000	20,000	30,000	40,000	50,000
ศูนย์อนามัยที่ 8	50,000	10,000	20,000	30,000	40,000	50,000
ศูนย์อนามัยที่ 9	55,000	11,000	22,000	33,000	44,000	55,000
ศูนย์อนามัยที่ 10	50,000	10,000	20,000	30,000	40,000	50,000
ศูนย์อนามัยที่ 11	35,000	7,000	14,000	21,000	28,000	35,000
ศูนย์อนามัยที่ 12	40,000	8,000	16,000	24,000	32,000	40,000
สถาบันพัฒนา สุขภาวะเขตเมือง	20,000	4,000	8,000	12,000	16,000	20,000

7. จำนวนนักเรียน นักศึกษา ลงทะเบียนก้าวทำใจ เทียบกับเป้าหมาย (0.25) (รอบ 5 เดือนหลัง)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ จำนวนนักเรียน นักศึกษา ลงทะเบียน ก้าวทำใจ เทียบกับเป้าหมาย	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) เฉพาะรอบ 5 เดือนหลัง				
		0.05	0.10	0.15	0.20	0.25
หน่วยงานเจ้าภาพ	1,000,000	600,000	700,000	800,000	900,000	1,000,000
กองกิจกรรมทางกาย เพื่อสุขภาพ		(60%)	(70%)	(80%)	(90%)	(100%)
ศูนย์อนามัยที่ 1	100,000	60,000	70,000	80,000	90,000	100,000
ศูนย์อนามัยที่ 2	50,000	30,000	35,000	40,000	45,000	50,000
ศูนย์อนามัยที่ 3	50,000	30,000	35,000	40,000	45,000	50,000
ศูนย์อนามัยที่ 4	60,000	36,000	42,000	48,000	54,000	60,000
ศูนย์อนามัยที่ 5	70,000	42,000	49,000	56,000	63,000	70,000
ศูนย์อนามัยที่ 6	70,000	42,000	49,000	56,000	63,000	70,000
ศูนย์อนามัยที่ 7	100,000	60,000	70,000	80,000	90,000	100,000
ศูนย์อนามัยที่ 8	100,000	60,000	70,000	80,000	90,000	100,000
ศูนย์อนามัยที่ 9	110,000	66,000	77,000	88,000	99,000	110,000
ศูนย์อนามัยที่ 10	100,000	60,000	70,000	80,000	90,000	100,000
ศูนย์อนามัยที่ 11	70,000	42,000	49,000	56,000	63,000	70,000
ศูนย์อนามัยที่ 12	80,000	48,000	56,000	64,000	72,000	80,000
สถาบันพัฒนา สุขภาพะเขตเมือง	40,000	24,000	28,000	32,000	36,000	40,000

ข้อมูลเกณฑ์คะแนนระดับ 5 (Outcome)

รอบ 5 เดือนแรก และ 5 เดือนหลัง

1. ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน (0.30) (5 เดือนแรก)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline สูงดีสมส่วน (HDC ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 65 ณ 27 ก.ค. 65)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 5 เดือนแรก (0.30)				
		0.10	0.15	0.20	0.25	0.30
ศูนย์อนามัยที่ 1	51.5	49.0	50.5	52.0	53.5	55.0
ศูนย์อนามัยที่ 2	52.6	50.0	51.5	53.0	54.5	56.0
ศูนย์อนามัยที่ 3	52.5	50.0	51.5	53.0	54.5	56.0
ศูนย์อนามัยที่ 4	47.3	44.0	45.5	47.0	48.5	50.0
ศูนย์อนามัยที่ 5	53.3	50.0	51.5	53.0	54.5	56.0
ศูนย์อนามัยที่ 6	55.6	53.0	54.5	56.0	57.5	59.0
ศูนย์อนามัยที่ 7	63.8	58.0	59.5	61.0	62.5	64.0
ศูนย์อนามัยที่ 8	54.5	52.0	53.5	55.0	56.5	58.0
ศูนย์อนามัยที่ 9	55.3	53.0	54.5	56.0	57.5	59.0
ศูนย์อนามัยที่ 10	60.9	58.0	59.5	61.0	62.5	64.0
ศูนย์อนามัยที่ 11	55.3	53.0	54.5	56.0	57.5	59.0
ศูนย์อนามัยที่ 12	46.7	44.0	45.5	47.0	48.5	50.0

2. ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน (0.30) (รอบ 5 เดือนหลัง)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline สูงดีสมส่วน (HDC ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 65 ณ 27 ก.ค. 65)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 5 เดือนแรก (0.30)				
		0.10	0.15	0.20	0.25	0.30
ศูนย์อนามัยที่ 1	51.5	49.0	50.5	52.0	53.5	55.0
ศูนย์อนามัยที่ 2	52.6	50.0	51.5	53.0	54.5	56.0
ศูนย์อนามัยที่ 3	52.5	50.0	51.5	53.0	54.5	56.0
ศูนย์อนามัยที่ 4	47.3	44.0	45.5	47.0	48.5	50.0
ศูนย์อนามัยที่ 5	53.3	50.0	51.5	53.0	54.5	56.0
ศูนย์อนามัยที่ 6	55.6	53.0	54.5	56.0	57.5	59.0
ศูนย์อนามัยที่ 7	63.8	58.0	59.5	61.0	62.5	64.0
ศูนย์อนามัยที่ 8	54.5	52.0	53.5	55.0	56.5	58.0
ศูนย์อนามัยที่ 9	55.3	53.0	54.5	56.0	57.5	59.0
ศูนย์อนามัยที่ 10	60.9	58.0	59.5	61.0	62.5	64.0
ศูนย์อนามัยที่ 11	55.3	53.0	54.5	56.0	57.5	59.0
ศูนย์อนามัยที่ 12	46.7	44.0	45.5	47.0	48.5	50.0
สถาบันพัฒนา สุขภาพะเขตเมือง	51.3	49.0	50.5	52.0	53.5	55.0

3. จำนวนโรงเรียนเข้าร่วมการประเมินเพื่อพัฒนาเป็นต้นแบบโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพช่องปาก

จำนวน 500 โรงเรียน (รอบ 5 เดือนแรก)

(แหล่งข้อมูล: จำนวนโรงเรียนที่ประเมินตนเองใน Platform schooloralhealth ณ วันที่ 16 ก.พ. 66)

(การวัดผลลัพธ์ของตัวชี้วัด ศูนย์อนามัยที่ 1- 12)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ จำนวนโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ ช่องปาก ที่เข้าสู่กระบวนการ เทียบกับเป้าหมาย	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) เฉพาะ รอบ 5 เดือนแรก				
		0.10	0.15	0.20	0.25	0.30
หน่วยงานเจ้าภาพ	500	300	350	400	450	500
สำนักทันต สาธารณสุข		(60%)	(70%)	(80%)	(90%)	(100%)
ศูนย์อนามัยที่ 1	55	33	39	44	50	55
ศูนย์อนามัยที่ 2	30	18	21	24	27	30
ศูนย์อนามัยที่ 3	28	17	20	22	25	28
ศูนย์อนามัยที่ 4	32	19	22	26	29	32
ศูนย์อนามัยที่ 5	36	22	25	29	32	36
ศูนย์อนามัยที่ 6	32	19	22	26	29	32
ศูนย์อนามัยที่ 7	48	29	34	38	43	48
ศูนย์อนามัยที่ 8	50	30	35	40	45	50
ศูนย์อนามัยที่ 9	56	34	39	45	50	56
ศูนย์อนามัยที่ 10	45	27	32	36	41	45
ศูนย์อนามัยที่ 11	35	21	25	28	32	35
ศูนย์อนามัยที่ 12	43	26	30	34	39	43

(การวัดผลลัพธ์ของตัวชี้วัด สถาบันพัฒนาสุขภาพระเทศเมือง)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ จำนวนโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพ ช่องปาก ที่เข้าสู่กระบวนการ เทียบกับเป้าหมาย	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) เฉพาะ รอบ 5 เดือนแรก				
		0.25	0.30	0.40	0.45	0.50
หน่วยงานเจ้าภาพ	500	300	350	400	450	500
สำนักทันต สาธารณสุข		(60%)	(70%)	(80%)	(90%)	(100%)
สถาบันพัฒนาสุขภาพ ระเทศเมือง	10	≤ 6	7	8	9	10

4. ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปีปราศจากฟันผุ (Caries free) (0.30) (รอบ 5 เดือนหลัง)
(ข้อมูล HDC ไตรมาส 4 ณ วันที่ 16 ก.ค. 66)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปี ปราศจาก ฟันผุ (Caries free) (จาก HDC 30 มิ.ย. 65)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) (เฉพาะรอบ 5 เดือนหลัง)				
		0.10	0.15	0.20	0.25	0.30
ศูนย์อนามัยที่ 1	72.9	<71.0	71.0	72.0	73.0	74.0
ศูนย์อนามัยที่ 2	66.4	≤66.4	67.4	68.4	71.0	72.0
ศูนย์อนามัยที่ 3	77.8	<71.0	71.0	72.0	73.0	74.0
ศูนย์อนามัยที่ 4	77.7	<71.0	71.0	72.0	73.0	74.0
ศูนย์อนามัยที่ 5	70.9	≤70.9	71.4	71.6	71.8	72.0
ศูนย์อนามัยที่ 6	84.7	<71.0	71.0	72.0	73.0	74.0
ศูนย์อนามัยที่ 7	79.6	<71.0	71.0	72.0	73.0	74.0
ศูนย์อนามัยที่ 8	79.6	<71.0	71.0	72.0	73.0	74.0
ศูนย์อนามัยที่ 9	71.2	≤71.2	71.4	71.6	71.8	72.0
ศูนย์อนามัยที่ 10	72.7	<71.0	71.0	72.0	73.0	74.0
ศูนย์อนามัยที่ 11	77.2	<71.0	71.0	72.0	73.0	74.0
ศูนย์อนามัยที่ 12	67.5	≤67.5	68.5	69.5	71.0	72.0
*สถาบันพัฒนา สุขภาพะเขตเมือง	71 (เป้าหมายประเทศปี 2565)	≤60	65	70	71	72

*สถาบันพัฒนาสุขภาพะเขตเมือง: ข้อมูลค่าเฉลี่ย ร้อยละ caries free ของเด็กนักเรียนชั้น ป. 6 ในโรงเรียนที่เข้าร่วม
การประเมินเพื่อพัฒนาเป็นต้นแบบโรงเรียนส่งเสริมสุขภาพช่องปาก (แหล่งข้อมูล: โรงเรียนที่ประเมินตนเองใน
Platform schooloralhealth ณ วันที่ 16 ก.ค. 66)

5. อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี (รอบ 5 เดือนแรก)
(การวัดผลลัพธ์ของตัวชี้วัด ศูนย์อนามัยที่ 1- 12) (0.4 คะแนน)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline อัตราคลอด พ.ศ. 2565 (HDC ไตรมาส 3 ณ 16 ส.ค.65)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 5 เดือนแรก (0.4)				
		ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
		0.08	0.16	0.24	0.32	0.40
ศูนย์อนามัยที่ 1	20.65	22.29	21.44	20.81	20.40	20.20
ศูนย์อนามัยที่ 2	26.45	28.56	27.46	26.66	26.13	25.88
ศูนย์อนามัยที่ 3	24.18	26.10	25.10	24.37	23.89	23.66
ศูนย์อนามัยที่ 4	24.62	26.58	25.56	24.81	24.33	24.09
ศูนย์อนามัยที่ 5	26.99	29.14	28.02	27.20	26.67	26.40
ศูนย์อนามัยที่ 6	29.86	32.24	31.00	30.09	29.50	29.21
ศูนย์อนามัยที่ 7	19.65	21.21	20.40	19.80	19.42	19.22
ศูนย์อนามัยที่ 8	24.55	26.50	25.48	24.74	24.26	24.02
ศูนย์อนามัยที่ 9	24.95	26.94	25.90	25.15	24.65	24.41
ศูนย์อนามัยที่ 10	19.95	21.54	20.71	20.11	19.71	19.52
ศูนย์อนามัยที่ 11	24.17	26.09	25.09	24.36	23.88	23.65
ศูนย์อนามัยที่ 12	21.33	23.03	22.14	21.50	21.08	20.87

(การวัดผลลัพธ์ของตัวชี้วัด สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง) (0.5 คะแนน)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline อัตราคลอด พ.ศ. 2565 (HDC ไตรมาส 3 ณ 16 ส.ค.65)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 5 เดือนแรก (0.5)				
		ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
		0.1	0.2	0.3	0.4	0.5
สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง*	16.40	17.65	16.97	16.47	16.15	15.99

หมายเหตุ * คือ ใช้ข้อมูลอัตราคลอดจากฐานทะเบียนราษฎรอย่างไม่เป็นทางการของปีงบประมาณ พ.ศ.2566

6. อัตราคลอดในหญิงอายุ 15 - 19 ปี (รอบ 5 เดือนหลัง) (0.4 คะแนน)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ Baseline อัตราคลอด พ.ศ. 2565 (HDC ไตรมาส 3 ณ 16 ส.ค.65)	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) รอบ 5 เดือนหลัง (0.4)				
		ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
		0.08	0.16	0.24	0.32	0.40
ศูนย์อนามัยที่ 1	20.65	21.80	20.96	20.35	19.95	19.76
ศูนย์อนามัยที่ 2	26.45	27.93	26.85	26.07	25.56	25.30
ศูนย์อนามัยที่ 3	24.18	25.53	24.55	23.83	23.36	23.13
ศูนย์อนามัยที่ 4	24.62	25.99	24.99	24.27	23.79	23.55
ศูนย์อนามัยที่ 5	26.99	28.50	27.40	26.60	26.08	25.82
ศูนย์อนามัยที่ 6	29.86	31.53	30.31	29.43	28.85	28.57
ศูนย์อนามัยที่ 7	19.65	20.75	19.95	19.37	18.99	18.80
ศูนย์อนามัยที่ 8	24.55	25.92	24.92	24.20	23.72	23.49
ศูนย์อนามัยที่ 9	24.95	26.34	25.33	24.59	24.11	23.87
ศูนย์อนามัยที่ 10	19.95	21.06	20.25	19.66	19.28	19.09
ศูนย์อนามัยที่ 11	24.17	25.52	24.54	23.82	23.35	23.12
ศูนย์อนามัยที่ 12	21.33	22.52	21.65	21.02	20.61	20.41
สถาบันพัฒนา* สุขภาวะเขตเมือง	16.40	17.31	16.65	16.16	15.85	15.69

หมายเหตุ * คือ ใช้ข้อมูลอัตราคลอดจากฐานทะเบียนราษฎรอย่างไม่เป็นทางการของปีงบประมาณ พ.ศ.2566