

| | |
|--------------------------|---|
| หน่วยงานเจ้าภาพ | กลุ่มสตรีและเด็กปฐมวัย |
| ตัวชี้วัดที่ 1.1 | ระดับความสำเร็จของการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพกลุ่มสตรีและเด็กปฐมวัย |
| หน่วยงานที่รับการประเมิน | ศูนย์อนามัย 1 - 12 |
| คำนิยาม | <p>- การตายมารดา หมายถึง การตายของมารดาไทยตั้งแต่ขณะตั้งครรภ์ คลอดและหลังคลอด ภายใน 42 วัน ไม่ว่าจะอายุครรภ์จะเป็นเท่าใดหรือการตั้งครรภ์ที่ตำแหน่งใด จากสาเหตุที่เกี่ยวข้องหรือก่อให้เกิดความรุนแรงขึ้น จากการตั้งครรภ์และหรือการดูแลรักษาขณะตั้งครรภ์และคลอด รวมถึงการฆ่าตัวตาย แต่ไม่ใช่จากอุบัติเหตุ ต่อการเกิดมีชีพแสนคน</p> <p>- พัฒนาการสมวัย หมายถึง เด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ได้รับตรวจคัดกรองพัฒนาการโดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก รวมทั้งเด็กที่พบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามให้ได้รับการกระตุ้นพัฒนาการและประเมินซ้ำแล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน</p> <p>- เด็กอายุ 0 - 5 ปี หมายถึง เด็กแรกเกิด จนถึงอายุ 5 ปี 11 เดือน 29 วัน</p> <p>- สูงดี หมายถึง เด็กที่มีความยาวหรือส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป (สูงตามเกณฑ์ ค่อนข้างสูง หรือสูง) เมื่อเทียบกับกราฟการเจริญเติบโตความยาว/ส่วนสูงตามเกณฑ์อายุ กรมอนามัย ชุดใหม่ ปี พ.ศ. 2558 (ขององค์การอนามัยโลก) โดยมีค่ามากกว่าหรือเท่ากับ -1.5 SD ของความยาว/ ส่วนสูงตามเกณฑ์อายุ</p> <p>- สมส่วน หมายถึง เด็กที่มีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน เมื่อเทียบกับกราฟการเจริญเติบโตน้ำหนักตามเกณฑ์ความยาว/ ส่วนสูง กรมอนามัย ชุดใหม่ ปี พ.ศ. 2558 (ขององค์การอนามัยโลก) โดยมีค่าอยู่ในช่วง $+1.5$ SD ถึง -1.5 SD ของน้ำหนักตามเกณฑ์ความยาว/ส่วนสูง</p> <p>- สูงดีสมส่วน หมายถึง เด็กที่มีความยาวหรือส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป และมีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน (ในคนเดียวกัน)</p> <p>- เด็ก 3 ปี ปราศจากฟันผุ(Caries free) หมายถึง ในช่องปากเด็กอายุ 3 ปี (เด็กที่อายุ 3 ปีเต็ม ถึง 3 ปี 11 เดือน 29 วัน) ไม่มีฟันผุเป็นรู ไม่มีฟันผุและไม่มีอุดฟัน</p> |
| วิธีการจัดเก็บข้อมูล | <ol style="list-style-type: none"> อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน ศูนย์เฝ้าระวังมารดาตาย ลงบันทึกการตายมารดา CE online ร้อยละของเด็กปฐมวัย มีพัฒนาการสมวัย, ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงดีสมส่วน และส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี, ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล และ PCU ของโรงพยาบาล นำข้อมูลบันทึกในโปรแกรมหลักของสถานบริการ เช่น JHCIS, HOSXP PCU เป็นต้น และส่งออกข้อมูลตามโครงสร้างระบบฐานข้อมูล HDC |
| แหล่งข้อมูล | สถานบริการสาธารณสุข, ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร, หมู่บ้าน, ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก, โรงเรียนระดับอนุบาล |

| รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 5: | |
|--|--|
| 1. อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน | <p>รายการข้อมูล 1 A = จำนวนมารดาตายระหว่างตั้งครรภ์ คลอด และหลังคลอด ภายใน 42 วัน ทุกสาเหตุ รวมถึงการฆ่าตัวตาย ยกเว้นอุบัติเหตุ ในช่วงเวลาที่กำหนด</p> <p>รายการข้อมูล 2 B = จำนวนการเกิดมีชีพทั้งหมดในช่วงเวลาเดียวกัน</p> <p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด $(A/B) \times 100,000$</p> |
| 2. ร้อยละของเด็กปฐมวัย มีพัฒนาการสมวัย | <p>รายการข้อมูล 1 A = จำนวนเด็ก 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการ โดยใช้คู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (DSPM) แล้วผลการตรวจคัดกรอง ผ่านครบ 5 ด้าน ในการตรวจคัดกรองพัฒนาการครั้งแรก</p> <p>รายการข้อมูล 2 a = จำนวนเด็ก 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการ พบพัฒนาการสงสัยล่าช้าและได้รับการติดตามกระตุ้นพัฒนาการ และประเมินซ้ำ แล้วผลการประเมิน ผ่านครบ 5 ด้านภายใน 30 วัน</p> <p>รายการข้อมูล 3 B = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30, 42 และ 60 เดือน ทั้งหมด ในช่วงเวลาที่กำหนด</p> <p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด = $\frac{(A_9+a_9)+(A_{18}+a_{18})+(A_{30}+a_{30})+(A_{42}+a_{42})+(A_{60}+a_{60})}{B} \times 100$</p> |
| 3. ร้อยละของเด็กอายุ 0 – 5 ปี สูงดีสมส่วน และ ส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี (ส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี วัตถุประสงค์เป้าหมาย ปี 2565) | <p>รายการข้อมูล 1 A1 = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน</p> <p>รายการข้อมูล 2 A2 = ผลรวมของส่วนสูงของเด็กเพศชายอายุ 5 ปีเต็ม ถึง 5 ปี 11 เดือน 29 วัน ที่ได้รับการวัดความยาว/ส่วนสูง</p> <p>รายการข้อมูล 3 A3 = ผลรวมของส่วนสูงของเด็กหญิงอายุ 5 ปีเต็ม ถึง 5 ปี 11 เดือน 29 วัน ที่ได้รับการวัดความยาว/ส่วนสูง</p> <p>รายการข้อมูล 4 B1 = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี ทั้งหมด</p> <p>รายการข้อมูล 5 B2 = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี ที่ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด</p> <p>รายการข้อมูล 6 B3 = จำนวนเด็กเพศชายอายุ 5 ปีเต็ม ถึง 5 ปี 11 เดือน 29 วัน ที่ได้รับการวัดความยาว/ส่วนสูง ทั้งหมด</p> <p>รายการข้อมูล 7 B4 = จำนวนเด็กหญิงอายุ 5 ปีเต็ม ถึง 5 ปี 11 เดือน 29 วัน ที่ได้รับการวัดความยาว/ส่วนสูง ทั้งหมด</p> <p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด</p> <p>1) ร้อยละเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน = $(A1 / B2) \times 100$</p> <p>2) ส่วนสูงเฉลี่ยชายที่อายุ 5 ปี = $(A2 / B3)$</p> <p>ส่วนสูงเฉลี่ยหญิงที่อายุ 5 ปี = $(A3 / B4)$</p> |

| | | | |
|--|--|--------------|---|
| <p>4. ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (ภายใต้เงื่อนไขความ ครอบคลุมการตรวจสุขภาพ ช่องปากร้อยละ 50 ขึ้นไป)</p> | <p>รายการข้อมูล 1 A = จำนวนเด็กอายุ 3 ปี ที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปากและปราศจากฟันผุ</p> <p>รายการข้อมูล 2 B = จำนวนเด็กอายุ 3 ปี ที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก</p> <p>สูตรคำนวณตัวชี้วัด = $A/B \times 100$</p> | | |
| <p>ระยะเวลาประเมินผล</p> | <p>รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2563 - กุมภาพันธ์ 2564) รอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2564)</p> | | |
| <p>เกณฑ์การประเมิน : รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2563 - กุมภาพันธ์ 2564) และรอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2564)</p> | | | |
| <p>ระดับ</p> | <p>เกณฑ์การให้คะแนน</p> | <p>คะแนน</p> | <p>แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน</p> |
| <p>1</p> | <p>Assessment มีรายการข้อมูล สารสนเทศ และความรู้ ที่นำมาใช้ในการดำเนินงานตัวชี้วัด</p> | <p>1</p> | <p>มีรายการข้อมูล สารสนเทศ และความรู้ ทั้งข้อมูล เชิงปริมาณ ข้อมูลเชิงคุณภาพ ข้อมูลความต้องการ/ ความคาดหวัง/ความพึงพอใจของผู้รับบริการ/ผู้มีส่วนได้ ส่วนเสีย ของการดำเนินงานตัวชี้วัด ตามองค์ประกอบ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ด้านผลผลิตและผลลัพธ์ของการดำเนินการ <ul style="list-style-type: none"> - แสดงผลผลิตผลลัพธ์ระดับ C (Comparisons) การเปรียบเทียบ - แสดงผลผลิตผลลัพธ์ ระดับ T (Trends) แนวโน้ม - แสดงผลผลิตผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผล การดำเนินการในปัจจุบัน ด้านผู้รับบริการมีข้อมูล <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มผู้รับบริการปัจจุบัน - กลุ่มผู้รับบริการอนาคต - ความต้องการ - ความคาดหวัง - ความผูกพัน - ความพึงพอใจ - ความไม่พึงพอใจ - ข้อเสนอแนะจากผู้รับบริการ ด้านผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีข้อมูล <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียปัจจุบัน - กลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอนาคต - ความต้องการ - ความคาดหวัง - ความผูกพัน - ความพึงพอใจ - ความไม่พึงพอใจ - ข้อเสนอแนะจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ด้านประเมินความเสี่ยงใช้ข้อมูล <ul style="list-style-type: none"> - ระดับความเสี่ยง (Risk Map) - ผลกระทบความเสี่ยง - โอกาสเกิดความเสี่ยง |

| | | | |
|---|--|---|---|
| | | | <p>5. ด้านเทคโนโลยีการสื่อสารและดิจิทัลใช้ข้อมูล</p> <ul style="list-style-type: none"> - แผนในการรองรับการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการทำงานเพื่อรองรับระบบเทคโนโลยีดิจิทัล - ผลการวิเคราะห์กระบวนการและโอกาส ในการพัฒนารูปแบบการทำงานเพื่อรองรับระบบเทคโนโลยีดิจิทัล <p>6. ด้านข้อมูลวิชาการและอื่น ๆ นำมาใช้สนับสนุนให้มี</p> <ul style="list-style-type: none"> - ข้อเสนอเชิงนโยบาย - การปรับปรุงกระบวนการ - การพัฒนาสินค้าและบริการ - ความรู้ที่ให้ผู้รับบริการ - แนวทางการพัฒนาบุคลากรหน่วยงาน - แนวทางการพัฒนาตนเอง |
| 2 | Advocacy/ Intervention มีการกำหนดมาตรการและประเด็นความรู้ที่ให้แก่ผู้รับบริการ (C)/ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (SH) เพื่อการขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด | 1 | <ol style="list-style-type: none"> 1. มีมาตรการเพื่อการขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัดที่สอดคล้องกับกลยุทธ์ PIRAB 2. มีประเด็นความรู้ที่ให้แก่ C/SH เพื่อการขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด 3. มีเหตุผลประกอบในการกำหนดมาตรการและประเด็นความรู้ที่กำหนดข้างต้น |
| 3 | Management and Governance มีแผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด | 1 | <ol style="list-style-type: none"> 1. มีแผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพกลุ่มสตรีและเด็กปฐมวัย 2. มีการขับเคลื่อนเป็นไปตามแผนงาน/โครงการกลุ่มสตรีและเด็กปฐมวัย 3. มีรายงานการติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองฯ ทุกเดือน และนำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงาน ภายในวันที่ 10 ของเดือนถัดไป |
| 4 | Output ผลผลิต มีผลการดำเนินงานตามแผนและมาตรการที่กำหนด | 1 | <ol style="list-style-type: none"> 1. มีจำนวนผลผลิตครบตามจำนวนมาตรการที่กำหนด (0.7 คะแนน) <ol style="list-style-type: none"> 1.1 ร้อยละ 75 ของหญิงตั้งครรภ์ฝากครรภ์ครบ 5 ครั้ง (0.07 คะแนน) 1.2 ร้อยละ 75 ของหญิงตั้งครรภ์ฝากครรภ์ครั้งแรกเมื่ออายุครรภ์ ≤ 12 สัปดาห์ (0.07 คะแนน) 1.3 ร้อยละ 50 ทารกแรกเกิด - 6 เดือนกินนมแม่อย่างเดียว (0.07 คะแนน) 1.4 ร้อยละ 90 ของเด็ก 0 - 5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ (0.07 คะแนน) 1.5 ร้อยละ 20 ของเด็ก 0 - 5 ปี มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า (0.07 คะแนน) 1.6 ร้อยละ 90 ของเด็ก 0 - 5 ปี ได้รับการติดตามพัฒนาการ (0.07 คะแนน) 1.7 ร้อยละ 80 ของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/ส่วนสูง (0.07 คะแนน) |

| | | | <p>1.8 หญิงตั้งครรภ์ที่มาใช้บริการสถานบริการของรัฐ ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก (0.07 คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - รอบ 5 เดือนแรก ร้อยละ 50 - รอบ 5 เดือนหลัง ร้อยละ 75 <p>1.9 เด็กอายุ 3 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก (0.07 คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - รอบ 5 เดือนแรก ร้อยละ 25 - รอบ 5 เดือนหลัง ร้อยละ 50 <p>1.10 เกิดผู้อำนวยการเล่น เขตละ 50 คน (รอบ 5 เดือนแรก = 0.07 คะแนน)</p> <p>1.10 เกิดพื้นที่ต้นแบบเด็กไทยเล่นเปลี่ยนโลก เขตละ 25 แห่ง (รอบ 5 เดือนหลัง = 0.07 คะแนน)</p> <p>2. มีจำนวนผลผลิตครบตามที่กำหนดในแผนการขับเคลื่อนในแต่ละพื้นที่ (0.3 คะแนน)</p> | | |
|---|-----------------------------|--|---|------|------|
| 5 | Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด | 1 | <p>มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตามระยะเวลา (1 คะแนน)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน (0.25 คะแนน) 2. ร้อยละของเด็กปฐมวัย มีพัฒนาการสมวัย (0.25 คะแนน) 3. ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงดีสมส่วน และ ส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี (0.25 คะแนน) (ส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี วัตถุประสงค์เป้าหมาย ปี 2565) 4. ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (0.25 คะแนน) | | |
| | คะแนนรวม | 5 | | | |
| เอกสารสนับสนุน : | | คู่มือ, งานวิจัย, เอกสารทางวิชาการ ที่เกี่ยวข้อง | | | |
| รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน(เจ้าภาพตัวชี้วัด) | | | | | |
| Baseline data | | หน่วยวัด | ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ.) | | |
| | | | 2561 | 2562 | 2563 |
| 1. อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน | | ต่อการเกิดมีชีพแสนคน | 19.9 | 20.3 | 23.1 |
| 2. ร้อยละของเด็กปฐมวัย มีพัฒนาการสมวัย | | ร้อยละ | 80.7 | 87.1 | 88.0 |
| 3. ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงดีสมส่วน และส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี (ส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี วัตถุประสงค์เป้าหมาย ปี 2565) | | ร้อยละ | 50.7 | 58.6 | 63.7 |
| 4. ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ | | ร้อยละ | 66.3 | 69.6 | 73.1 |
| ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด | | <ol style="list-style-type: none"> 1. นางพิมลพรรณ ต่างวิวัฒน์ โทรศัพท 0 2590 4435 นายแพทย์เชี่ยวชาญ สำนักส่งเสริมสุขภาพ E-mail: pimolphantang@gmail.com 2. นายธีรชัย บุญยะสิทธิ์พรณ สถาปนพัฒนานอนามัยเด็กแห่งชาติ โทรศัพท 0 2588 3088 นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ E-mail: teerboon@hotmail.com | | | |

| | |
|-------------------|---|
| | <p>3. นางกานต์ณัฏชา สร้อยเพชร นักโภชนาการชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ 0 2590 4327 โทรสาร 0 2590 4339 E-mail: kkannat@gmail.com</p> <p>4. นางสาวนพวรรณ โพนกุล ทันตแพทย์เชี่ยวชาญ สำนักทันตสาธารณสุข โทรศัพท์ 0 2590 4208 E-mail: noppawan.p@anamai.mail.go.th</p> |
| ผู้รายงานตัวชีวิต | <p>1. ด้านมารดา (0.2 คะแนน) สำนักส่งเสริมสุขภาพ นางวรรณชนก ลิมจำรูญ นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์ 0 2590 4438 โทรสาร 0 2590 4427 E-mail : loogjun.ph@hotmail.com</p> <p>2. ด้านพัฒนาการ (0.3 คะแนน) 1) นางสาวพรชนนต์ บุญคง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ โทรศัพท์ 086 359 6215 E-mail: phonchanet@hotmail.com 2) นางสาวเบญจวรรณ ยี่คิ้ว นักวิชาการสาธารณสุข สำนักส่งเสริมสุขภาพ โทรศัพท์ : 02-590-4420 Email: milkcode.doh@gmail.com</p> <p>3. ด้านโภชนาการ (0.2 คะแนน) สำนักโภชนาการ 1) นางสาววาริทิพย์ พึ่งพันธ์ นักโภชนาการชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ 0 2590 4327 โทรสาร 0 2590 4339 E-mail: wareethip.p@anamai.mail.go.th 2) นางสาววารภรณ์ จิตอารี นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์ 0 2590 4327 โทรสาร 0 2590 4339 E-mail: waraporn.ji@anamai.mail.go.th</p> <p>4. ด้านสุขภาพช่องปาก (0.2 คะแนน) สำนักทันตสาธารณสุข 1) นางสาวเขมณัฏฐ์ เชื้อชัยทัศน์ นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์ 0 2590 4208 E-mail: kcmanat48@gmail.com 2) นางสาววรรณ กิติเดชะชัย เจ้าพนักงานทันตสาธารณสุขปฏิบัติงาน โทรศัพท์ 0 2590 4208 E-mail: ning4962@gmail.com 3) ผู้ประสานงานจัดทำรายงานตัวชีวิต : นายปางพุฒิพงษ์ เหมมณี นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ โทรศัพท์ 0 2590 4217 E-mail: pang_putipong@hotmail.co.th</p> <p>5. ด้านกิจกรรมทางกายและการนอน (0.1 คะแนน) กองกิจกรรมทางกายเพื่อสุขภาพ 1) นายวัชรินทร์ แสงสัมฤทธิ์ผล นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ โทรศัพท์ 0 2590 4592 E-mail: watto24@hotmail.co.th</p> |

เกณฑ์การประเมิน (Output, Outcome)

รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 5:

1. อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|--------------------|--------------------------|---------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.05 | 0.10 | 0.15 | 0.20 | 0.25 |
| ศูนย์อนามัยที่1-11 | ร้อยละ 23.1 (ปี 2563) | 5 เดือนแรก | 28 | 26 | 24 | 22 | 20 |
| | | 5 เดือนหลัง | 25 | 23 | 21 | 19 | 17 |
| ศูนย์อนามัยที่ 12 | ร้อยละ 33.6 (ปี 2563) | 5 เดือนแรก | 42 | 41 | 40 | 39 | 38 |
| | | 5 เดือนหลัง | 39 | 38 | 37 | 36 | 35 |

2. ร้อยละของเด็กปฐมวัย มีพัฒนาการสมวัย (ข้อมูล เดือนตุลาคม – ธันวาคม 2563 ณ วันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2564)

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|---------------------|-------------------|---------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.05 | 0.10 | 0.15 | 0.20 | 0.25 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1-12 | ร้อยละ 88.0 | 5 เดือนแรก | 81 | 83 | 85 | 87 | 89 |
| | | 5 เดือนหลัง | | | | | |

3. ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงติสมส่วน และส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี

* ส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี วัดผลค่าเป้าหมายตัวชี้วัด ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-------------------|-------------------|---------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.05 | 0.10 | 0.15 | 0.20 | 0.25 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1 | 52.5 | 5 เดือนแรก | 48.5 | 49.5 | 50.5 | 51.5 | 52.5 |
| | | 5 เดือนหลัง | 50.5 | 51.5 | 52.5 | 53.5 | 54.5 |
| ศูนย์อนามัยที่ 2 | 56.6 | 5 เดือนแรก | 52.6 | 53.6 | 54.6 | 55.6 | 56.6 |
| | | 5 เดือนหลัง | 54.6 | 55.6 | 56.6 | 57.6 | 58.6 |
| ศูนย์อนามัยที่ 3 | 57.8 | 5 เดือนแรก | 53.8 | 54.8 | 55.8 | 56.8 | 57.8 |
| | | 5 เดือนหลัง | 55.8 | 56.8 | 57.8 | 58.8 | 59.8 |
| ศูนย์อนามัยที่ 4 | 57.1 | 5 เดือนแรก | 53.1 | 54.1 | 55.1 | 56.1 | 57.1 |
| | | 5 เดือนหลัง | 55.1 | 56.1 | 57.1 | 58.1 | 59.1 |
| ศูนย์อนามัยที่ 5 | 62.1 | 5 เดือนแรก | 58.1 | 59.1 | 60.1 | 61.1 | 62.1 |
| | | 5 เดือนหลัง | 60.1 | 61.1 | 62.1 | 63.1 | 64.1 |
| ศูนย์อนามัยที่ 6 | 61.8 | 5 เดือนแรก | 57.8 | 58.8 | 59.8 | 60.8 | 61.8 |
| | | 5 เดือนหลัง | 59.8 | 60.8 | 61.8 | 62.8 | 63.8 |
| ศูนย์อนามัยที่ 7 | 67.9 | 5 เดือนแรก | 63.9 | 64.9 | 65.9 | 66.9 | 67.9 |
| | | 5 เดือนหลัง | 65.9 | 66.9 | 67.9 | 68.9 | 69.9 |
| ศูนย์อนามัยที่ 8 | 58.9 | 5 เดือนแรก | 54.9 | 55.9 | 56.9 | 57.9 | 58.9 |
| | | 5 เดือนหลัง | 56.9 | 57.9 | 58.9 | 59.9 | 60.9 |
| ศูนย์อนามัยที่ 9 | 56.9 | 5 เดือนแรก | 52.9 | 53.9 | 54.9 | 55.9 | 56.9 |
| | | 5 เดือนหลัง | 54.9 | 55.9 | 56.9 | 57.9 | 58.9 |
| ศูนย์อนามัยที่ 10 | 63.6 | 5 เดือนแรก | 59.6 | 60.6 | 61.6 | 62.6 | 63.6 |
| | | 5 เดือนหลัง | 61.6 | 62.6 | 63.6 | 64.6 | 65.6 |
| ศูนย์อนามัยที่ 11 | 68.0 | 5 เดือนแรก | 64.0 | 65.0 | 66.0 | 67.0 | 68.0 |
| | | 5 เดือนหลัง | 66.0 | 67.0 | 68.0 | 69.0 | 70.0 |
| ศูนย์อนามัยที่ 12 | 59.5 | 5 เดือนแรก | 55.5 | 56.5 | 57.5 | 58.5 | 59.5 |
| | | 5 เดือนหลัง | 57.5 | 58.5 | 59.5 | 60.5 | 61.5 |

4. ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-------------------|-------------------|--------------|---------------|---|------|------|------|--------------|
| | ปราศจากฟันผุ | ความครอบคลุม | | ปราศจากฟันผุ | | | | ความครอบคลุม |
| | | | | 0.05 | 0.10 | 0.15 | 0.20 | + 0.05 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1 | 70.9 | 40.81 | 5 เดือนแรก | 33.5 | 34.5 | 35.5 | 36.5 | 25 |
| | | | 5 เดือนหลัง | 69 | 70 | 71 | 72 | 50 |
| ศูนย์อนามัยที่ 2 | 66.7 | 33.29 | 5 เดือนแรก | 31.4 | 32.4 | 33.4 | 34.4 | 25 |
| | | | 5 เดือนหลัง | 64.7 | 65.7 | 66.7 | 67.7 | 50 |
| ศูนย์อนามัยที่ 3 | 75.2 | 35.61 | 5 เดือนแรก | 35.6 | 36.6 | 37.6 | 38.6 | 25 |
| | | | 5 เดือนหลัง | 73.2 | 74.2 | 75.2 | 76.2 | 50 |
| ศูนย์อนามัยที่ 4 | 70.4 | 22.84 | 5 เดือนแรก | 33.2 | 34.2 | 35.2 | 36.2 | 25 |
| | | | 5 เดือนหลัง | 68.4 | 69.4 | 70.4 | 71.4 | 50 |
| ศูนย์อนามัยที่ 5 | 72.4 | 30.21 | 5 เดือนแรก | 34.2 | 35.2 | 36.2 | 37.2 | 25 |
| | | | 5 เดือนหลัง | 70.4 | 71.4 | 72.4 | 73.4 | 50 |
| ศูนย์อนามัยที่ 6 | 78.7 | 34.89 | 5 เดือนแรก | 37.4 | 38.4 | 39.4 | 40.4 | 25 |
| | | | 5 เดือนหลัง | 76.7 | 77.7 | 78.7 | 79.7 | 50 |
| ศูนย์อนามัยที่ 7 | 80.8 | 37.14 | 5 เดือนแรก | 38.4 | 39.4 | 40.4 | 41.4 | 25 |
| | | | 5 เดือนหลัง | 78.8 | 79.8 | 80.8 | 81.8 | 50 |
| ศูนย์อนามัยที่ 8 | 80.6 | 47.54 | 5 เดือนแรก | 38.3 | 39.3 | 40.3 | 41.3 | 25 |
| | | | 5 เดือนหลัง | 78.6 | 79.6 | 80.6 | 81.6 | 50 |
| ศูนย์อนามัยที่ 9 | 71.6 | 39.5 | 5 เดือนแรก | 33.8 | 34.8 | 35.8 | 36.8 | 25 |
| | | | 5 เดือนหลัง | 69.6 | 70.6 | 71.6 | 72.6 | 50 |
| ศูนย์อนามัยที่ 10 | 76.9 | 42.54 | 5 เดือนแรก | 36.5 | 37.5 | 38.5 | 39.5 | 25 |
| | | | 5 เดือนหลัง | 74.9 | 75.9 | 76.9 | 77.9 | 50 |
| ศูนย์อนามัยที่ 11 | 68.3 | 43.26 | 5 เดือนแรก | 32.2 | 33.2 | 34.2 | 35.2 | 25 |
| | | | 5 เดือนหลัง | 66.3 | 67.3 | 68.3 | 69.3 | 50 |
| ศูนย์อนามัยที่ 12 | 60.3 | 36.36 | 5 เดือนแรก | 28.2 | 29.2 | 30.2 | 31.2 | 25 |
| | | | 5 เดือนหลัง | 58.3 | 59.3 | 60.3 | 61.3 | 50 |

รายการข้อมูลระดับขั้นความสำเร็จที่ 4

1.1 ร้อยละ 75 ของหญิงตั้งครรภ์ฝากครรภ์ครบ 5 ครั้ง

รายการข้อมูล 1

A = จำนวนหญิงคลอดตาม B ที่ฝากครรภ์คุณภาพครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์

รายการข้อมูล 2

B = จำนวนหญิงไทยทุกรายที่คลอด ในเขตรับผิดชอบทั้งหมดในเวลาเดียวกัน

$$\text{สูตรคำนวณตัวชี้วัด} = \frac{A}{B} \times 100$$

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-----------------------|--------------------------|---------------------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.06 | 0.07 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12 | ร้อยละ 77.1 (ปี 2563) | 5 เดือนแรก 5 เดือนหลัง | 60 | 65 | 70 | 75 | 80 |

1.2 ร้อยละ 75 ของหญิงตั้งครรภ์ฝากครรภ์ครั้งแรก เมื่ออายุครรภ์ ≤ 12 สัปดาห์

รายการข้อมูล 1

A = จำนวนหญิงคลอดตาม B ที่ฝากครรภ์ครั้งแรกเมื่ออายุครรภ์ ≤ 12 สัปดาห์

รายการข้อมูล 2

B = จำนวนหญิงไทยทุกรายที่คลอดในเขตรับผิดชอบทั้งหมดในเวลาเดียวกัน

$$\text{สูตรคำนวณตัวชี้วัด} = \frac{A}{B} \times 100$$

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-----------------------|--------------------------|---------------------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.06 | 0.07 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12 | ร้อยละ 83.9 (ปี 2563) | 5 เดือนแรก 5 เดือนหลัง | 60 | 65 | 70 | 75 | 80 |

1.3 ร้อยละ 50 ทารกแรกเกิด - 6 เดือนกินนมแม่อย่างเดียว

รายการข้อมูล 1

A = จำนวนเด็กแรกเกิดจนถึง 5 เดือน 29 วันที่มีประวัติกินนมแม่อย่างเดียวทุกครั้งที่ได้รับการสัมภาษณ์ (ข้อมูลจากแฟ้ม : NUTRITION)

รายการข้อมูล 2

B = ผลรวมเด็กแรกเกิดจนถึง 5 เดือน 29 วัน ที่ได้สอบถามในช่วงเวลาเดียวกัน

$$\text{สูตรคำนวณตัวชี้วัด} = \frac{A}{B} \times 100$$

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-------------------|-------------------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|
| | | | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.06 | 0.07 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1 | 59.98 | 5 เดือนแรก | 55.98 | 57.98 | 59.98 | 61.98 | 63.98 |
| | | 5 เดือนหลัง | 56.98 | 58.98 | 60.98 | 62.98 | 64.98 |
| ศูนย์อนามัยที่ 2 | 63.48 | 5 เดือนแรก | 59.48 | 61.48 | 63.48 | 65.48 | 67.48 |
| | | 5 เดือนหลัง | 60.48 | 62.48 | 64.48 | 66.48 | 68.48 |
| ศูนย์อนามัยที่ 3 | 71.01 | 5 เดือนแรก | 67.01 | 69.01 | 71.01 | 73.01 | 75.01 |
| | | 5 เดือนหลัง | 68.01 | 70.01 | 72.01 | 74.01 | 76.01 |
| ศูนย์อนามัยที่ 4 | 54.99 | 5 เดือนแรก | 50.99 | 52.99 | 54.99 | 56.99 | 58.99 |
| | | 5 เดือนหลัง | 51.99 | 52.99 | 55.99 | 57.99 | 59.99 |
| ศูนย์อนามัยที่ 5 | 65.18 | 5 เดือนแรก | 61.18 | 63.18 | 65.18 | 67.18 | 69.18 |
| | | 5 เดือนหลัง | 62.18 | 64.18 | 66.18 | 68.18 | 70.18 |
| ศูนย์อนามัยที่ 6 | 62.04 | 5 เดือนแรก | 58.04 | 60.04 | 62.04 | 64.04 | 66.04 |
| | | 5 เดือนหลัง | 60.04 | 62.04 | 63.04 | 65.04 | 67.04 |
| ศูนย์อนามัยที่ 7 | 73.92 | 5 เดือนแรก | 69.92 | 71.92 | 73.92 | 75.92 | 77.92 |
| | | 5 เดือนหลัง | 70.92 | 72.92 | 74.92 | 76.92 | 76.92 |
| ศูนย์อนามัยที่ 8 | 64.48 | 5 เดือนแรก | 60.48 | 62.48 | 64.48 | 66.48 | 68.48 |
| | | 5 เดือนหลัง | 61.48 | 63.48 | 65.48 | 67.48 | 69.48 |
| ศูนย์อนามัยที่ 9 | 81.31 | 5 เดือนแรก | 77.31 | 79.31 | 81.31 | 83.31 | 85.31 |
| | | 5 เดือนหลัง | 78.31 | 80.31 | 82.31 | 84.31 | 86.31 |
| ศูนย์อนามัยที่ 10 | 66.63 | 5 เดือนแรก | 62.63 | 64.63 | 66.63 | 68.63 | 70.63 |
| | | 5 เดือนหลัง | 63.63 | 65.63 | 67.63 | 69.63 | 71.63 |
| ศูนย์อนามัยที่ 11 | 52.75 | 5 เดือนแรก | 48.75 | 50.75 | 52.75 | 54.75 | 56.75 |
| | | 5 เดือนหลัง | 49.75 | 51.75 | 53.75 | 55.75 | 57.75 |

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐาน การคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-------------------|-----------------------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|
| | | | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.06 | 0.07 |
| ศูนย์อนามัยที่ 12 | 54.42 | 5 เดือนแรก | 50.42 | 52.42 | 54.42 | 56.42 | 58.42 |
| | | 5 เดือนหลัง | 51.42 | 53.42 | 55.42 | 57.42 | 59.42 |

1.4 ร้อยละ 90 ของเด็ก 0 – 5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ (ข้อมูล เดือน ต.ค. – ธ.ค. 63 ณ วันที่ 25 ก.พ. 64)

รายการข้อมูล 1

A = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30 42 และ 60 เดือน ทั้งหมดในเขตรับผิดชอบที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการจริง ในช่วงเวลาที่กำหนด

รายการข้อมูล 2

B = เด็กไทยอายุ 9, 18, 30 42 และ 60 เดือน ทุกคนที่อยู่อาศัยในพื้นที่รับผิดชอบ (Type1 มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้าน ตัวอยู่จริงและType3 ที่อาศัยอยู่ในเขต แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขต)

$$\text{สูตรคำนวณตัวชี้วัด} = \frac{A}{B} \times 100$$

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐาน การคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-----------------------|--------------------------------|---------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.06 | 0.07 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12 | 90.1 (ปี 63 ณ 16 พ.ย.63) | 5 เดือนแรก | 86 | 88 | 90 | 92 | 94 |
| | | 5 เดือนหลัง | 86 | 88 | 90 | 92 | 94 |

1.5 ร้อยละ 20 ของเด็ก 0 – 5 ปี มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า (ข้อมูล เดือน ต.ค. – ธ.ค. 63 ณ วันที่ 25 ก.พ. 64)

รายการข้อมูล 1

A = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า (ตรวจครั้งแรก) ที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน (1B261)

รายการข้อมูล 2

B = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า (ตรวจครั้งแรก) ส่งต่อทันที (1B262 : เด็กที่พัฒนาการล่าช้า/ความผิดปกติอย่างชัดเจน)

รายการข้อมูล 3

C = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30 42 และ 60 เดือน ทั้งหมดในเขตรับผิดชอบที่ได้รับการตรวจคัดกรองพัฒนาการจริง ในช่วงเวลาที่กำหนด

$$\text{สูตรคำนวณตัวชี้วัด} = \frac{A+B}{C} \times 100$$

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐาน การคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-----------------------|-----------------------------|---------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.06 | 0.07 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12 | 26.6 (ปี 63 ณ 16 พ.ย.63) | 5 เดือนแรก | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 |
| | | 5 เดือนหลัง | | | | | |

1.6 ร้อยละ 90 ของเด็ก 0 - 5 ปี ได้รับการติดตามพัฒนาการ (ข้อมูล เดือน ต.ค. - ธ.ค. 63 ณ วันที่ 25 ก.พ. 64)

รายการข้อมูล 1

A = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า(ตรวจครั้งแรก) ทั้งเด็กที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน (1B261) แล้วติดตามกลับมาประเมินคัดกรองพัฒนาการครั้งที่ 2

รายการข้อมูล 2

B = จำนวนเด็กอายุ 9, 18, 30 42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสงสัยล่าช้า(ตรวจครั้งแรก) ที่ต้องแนะนำให้พ่อแม่ ผู้ปกครอง ส่งเสริมพัฒนาการตามวัย 30 วัน (1B261)

$$\text{สูตรคำนวณตัวชี้วัด} = \frac{A}{B} \times 100$$

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-----------------------|-----------------------------|---------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.06 | 0.07 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12 | 93.0 (ปี 63 ณ 16 พ.ย.63) | 5 เดือนแรก | 86 | 88 | 90 | 92 | 94 |
| | | 5 เดือนหลัง | | | | | |

1.7 ร้อยละ 90 ของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/ส่วนสูง

รายการข้อมูล 1

B1 = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี ทั้งหมด

รายการข้อมูล 2

B2 = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี ที่ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด

สูตรคำนวณตัวชี้วัด

$$\text{ความครอบคลุมเด็กที่ได้รับการชั่งน้ำหนักและวัดความยาว/ส่วนสูง} = (B2/ B1) \times 100$$

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|--|-------------------|---------------------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.06 | 0.07 |
| ร้อยละ 90 ของเด็กอายุ 0 - 5 ปี ได้รับการชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/ส่วนสูง | 81.8* | 5 เดือนแรก 5 เดือนหลัง | 70.0 | 75.0 | 80.0 | 85.0 | 90.0 |

1.8 หญิงตั้งครรภ์ที่มารับบริการสถานบริการของรัฐได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก

รายการข้อมูล 1

A = จำนวนหญิงตั้งครรภ์รับบริการตรวจสุขภาพช่องปากจากสถานบริการของรัฐ

รายการข้อมูล 2

B = จำนวนหญิงตั้งครรภ์ที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ

$$\text{สูตรคำนวณตัวชี้วัด} = \frac{A}{B} \times 100$$

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-----------------------|-------------------|---------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.06 | 0.07 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12 | 49.90 | 5 เดือนแรก | 48.0 | 49.0 | 50 | 51.0 | 52.0 |
| | | 5 เดือนหลัง | 73.0 | 74.0 | 75 | 76.0 | 77.0 |

1.9 เด็ก 3 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก

รายการข้อมูล 1

A = จำนวนเด็กอายุ 3 ปีที่ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก

รายการข้อมูล 2

B = จำนวนเด็กอายุ 3 ปีที่อยู่ในเขตรับผิดชอบ

$$\text{สูตรคำนวณตัวชี้วัด} = \frac{A}{B} \times 100$$

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-----------------------|-------------------|---------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.06 | 0.07 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12 | 37.61 | 5 เดือนแรก | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| | | 5 เดือนหลัง | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 |

1.10 เกิดผู้อำนวยความสะดวก เขตละ 50 คน (รอบ 5 เดือนแรก)

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-----------------------|-------------------|---------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.06 | 0.07 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12 | - | 5 เดือนแรก | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |

1.10 เกิดพื้นที่ต้นแบบเด็กไทยเล่นเปลี่ยนโลก เขตละ 25 แห่ง (รอบ 5 เดือนหลัง)

| หน่วยงาน | ข้อมูลฐานการคำนวณ | รอบการประเมิน | ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด) | | | | |
|-----------------------|-------------------|---------------|---|------|------|------|------|
| | | | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.06 | 0.07 |
| ศูนย์อนามัยที่ 1 - 12 | - | 5 เดือนหลัง | 17 | 19 | 20 | 23 | 25 |