

ประเด็นยุทธศาสตร์	Promotion, Prevention & Protection Excellence (ยุทธศาสตร์ด้านส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค และคุ้มครองผู้บริโภคเป็นเลิศ)																	
เป้าประสงค์ยุทธศาสตร์	เป้าประสงค์ที่ 1 ตั้งครมคุณภาพ ลูกเกิดรอด แม่ปลอดภัย																	
รายการข้อมูล	40. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน																	
มิติข้อมูล	<input type="checkbox"/> Risk Factors (ปัจจัยเสี่ยง) <input type="checkbox"/> Protective Factors (ปัจจัยการป้องกัน) <input type="checkbox"/> Promoting Intervention (กิจกรรมการส่งเสริม) <input checked="" type="checkbox"/> Health Outcomes (ผลลัพธ์ทางสุขภาพ) <input type="checkbox"/> Life Impact (ผลกระทบต่อการดำรงชีวิต)																	
คำนิยาม	<p>เด็กอายุ 0-5 ปี หมายถึง เด็กแรกเกิด - อายุ 5 ปี 11 เดือน 29 วัน</p> <p>กราฟการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0-5 ปี กรมอนามัย ปี พ.ศ. 2563 หมายถึง กราฟการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่ประยุกต์จากมาตรฐานการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0-5 ปี ขององค์การอนามัยโลก ปี พ.ศ. 2558 และเกณฑ์อ้างอิงการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 5-19 ปี สำนักโภชนาการ กรมอนามัย พ.ศ. 2563 โดยเริ่มใช้ในการประมวลผลในระบบฐานข้อมูล HDC ไตรมาสที่ 3 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็นต้นไป</p> <p>สูงดี หมายถึง ความยาวหรือส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป (สูงตามเกณฑ์ ค่อนข้างสูงหรือสูง) เมื่อเทียบกับกราฟการเจริญเติบโต ความยาวหรือส่วนสูงตามเกณฑ์อายุ ของเด็กอายุ 0-5 ปี กรมอนามัย ปี พ.ศ. 2564 โดยมีค่ามากกว่าหรือเท่ากับ -1.5 SD ของความยาวหรือส่วนสูงตามแสดงเกณฑ์อายุ</p> <p>สมส่วน หมายถึง น้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน เมื่อเทียบกับกราฟการเจริญเติบโต น้ำหนักตามเกณฑ์ความยาวหรือส่วนสูง ของเด็กอายุ 0-5 ปี กรมอนามัย ปี พ.ศ. 2564 โดยมีค่า -1.5 SD ถึง $+1.5$ SD ของน้ำหนักตามเกณฑ์ความยาว/ส่วนสูง</p> <p>สูงดีสมส่วน หมายถึง ความยาวหรือส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไปและมีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน (ในคนเดียวกัน)</p> <p>สถานพัฒนาเด็กปฐมวัย หมายถึง สถานที่รับดูแล พัฒนา จัดประสบการณ์เรียนรู้และการศึกษาสำหรับเด็กปฐมวัยครอบคลุมตั้งแต่ทารกแรกเกิดถึง 6 ปี หรือก่อนเข้าเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1</p>																	
เกณฑ์เป้าหมาย																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">หน่วยวัด</th> <th colspan="5">ปีงบประมาณ</th> </tr> <tr> <th>2561</th> <th>2562</th> <th>2563</th> <th>2564</th> <th>2565</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ร้อยละ</td> <td>≥ 54</td> <td>≥ 57</td> <td>≥ 60</td> <td>≥ 62</td> <td>≥ 64</td> </tr> </tbody> </table>	หน่วยวัด	ปีงบประมาณ					2561	2562	2563	2564	2565	ร้อยละ	≥ 54	≥ 57	≥ 60	≥ 62	≥ 64
หน่วยวัด	ปีงบประมาณ																	
	2561	2562	2563	2564	2565													
ร้อยละ	≥ 54	≥ 57	≥ 60	≥ 62	≥ 64													
วัตถุประสงค์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อส่งเสริมโภชนาการสตรีและเด็กอายุ 0 - 5 ปี 2. เพื่อเฝ้าระวังภาวะการเจริญเติบโตของเด็กอายุ 0 - 5 ปี 3. เพื่อพัฒนาคุณภาพการให้บริการและการเฝ้าระวังทางโภชนาการใน ANC, WCC, ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนระดับอนุบาล 																	
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	เด็กอายุ 0-5 ปี																	
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	<ol style="list-style-type: none"> 1. ชั่งน้ำหนัก วัดความยาว/ส่วนสูง และบันทึกด้วยทศนิยม 1 ตำแหน่ง เช่น น้ำหนัก 20.1 กิโลกรัม ส่วนสูง 151.2 เซนติเมตร 2. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล และ PCU ของโรงพยาบาล นำข้อมูลน้ำหนัก ความยาว/ส่วนสูง ของเด็กจากหมู่บ้าน สถานพัฒนาเด็กปฐมวัย โรงเรียนระดับอนุบาล และสถานบริการสาธารณสุขของรัฐ (คลินิกสุขภาพเด็กดี) ซึ่งไม่รวมการมารับบริการในกรณีเจ็บป่วย บันทึกในโปรแกรมหลักของสถานบริการ เช่น JHCIS, HOSxP PCU เป็นต้น เพื่อส่งออกแฟ้มข้อมูล Nutrition ตามโครงสร้างมาตรฐาน 43 แฟ้ม 																	

แหล่งข้อมูล	1. สถานบริการสาธารณสุขของรัฐทุกแห่ง (คลินิกสุขภาพเด็กดี) 2. หมู่บ้าน 3. สถานพัฒนาเด็กปฐมวัย						
รายการข้อมูล 1	A1 = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน						
รายการข้อมูล 2	B1 = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี ในเขตรับผิดชอบทั้งหมด B2 = จำนวนเด็กอายุ 0-5 ปี ที่ชั่งน้ำหนัก และวัดความยาวหรือส่วนสูง						
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	1. ความครอบคลุมเด็กที่ได้รับการชั่งน้ำหนัก และวัดความยาว/ส่วนสูง = $(B2 / B1) \times 100$ 2. ร้อยละเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน = $(A1 / B2) \times 100$						
ระยะเวลาประเมินผล	ทุก 3 เดือน						
เกณฑ์การประเมิน : พ.ศ. 2565							
	รอบ 3 เดือน	รอบ 6 เดือน	รอบ 9 เดือน	รอบ 12 เดือน			
	62	63	63.5	64			
หน่วยงานจัดเก็บข้อมูล	สถานบริการสาธารณสุขของรัฐทุกแห่ง						
วิธีการประเมินผล	เปรียบเทียบผลการดำเนินงานจากระบบฐานข้อมูล HDC กระทรวงสาธารณสุขกับค่าเป้าหมายของตัวชี้วัด						
เอกสารสนับสนุน	1. หนังสือแนวทางการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพด้านโภชนาการในคลินิกฝากครรภ์ 2. หนังสือแนวทางการดำเนินงานส่งเสริมสุขภาพด้านโภชนาการในคลินิกสุขภาพเด็กดี						
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน							
	Baseline data*	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ **				
	46.3	ร้อยละ	2560	2561	2562	2563	2564
			49.9	50.7	58.6	63.7	62.9
* ข้อมูลรายงานจาก HDC ไตรมาสที่ 1 เดือนตุลาคม – ธันวาคม 2558							
** ข้อมูลรายงานจาก HDC ไตรมาสที่ 4 ของทุกปีงบประมาณ							
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ / ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	สำนักโภชนาการ กรมอนามัย นางสาววารีทิพย์ พึ่งพันธ์ โทร : 0 2590 4327 นางสาววราภรณ์ จิตอารี โทร : 0 2590 4327		นักโภชนาการชำนาญการพิเศษ E-mail : wareethip.p@anamai.mail.go.th นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ E-mail : waraporn.ji@anamai.mail.go.th				
หน่วยงานประมวลผลและจัดทำข้อมูล (ระดับส่วนกลาง)	1. ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข 2. กองแผนงาน กรมอนามัย 3. สำนักโภชนาการ กรมอนามัย						
ผู้รับผิดชอบการรายงานผลการดำเนินงาน	สำนักโภชนาการ กรมอนามัย นางสาววราภรณ์ จิตอารี โทร : 0 2590 4327 นางสาวภาพิมล บุญอึ้ง โทร : 0 2590 4327		นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ E-mail : waraporn.ji@anamai.mail.go.th นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ E-mail : papimon.b@anamai.mail.go.th				
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนกลาง	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข						
หน่วยงานนำเข้าข้อมูลส่วนภูมิภาค	สถานบริการสาธารณสุขของรัฐทุกแห่ง หรือ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด						

การนำข้อมูลไปใช้ ประโยชน์	<ol style="list-style-type: none"> 1. ใช้เป็นข้อมูลเฝ้าระวังภาวะโภชนาการของเด็ก 0-5 ปี และส่งเสริมให้เด็กเจริญเติบโตเต็ม ศักยภาพ 2. ใช้เป็นข้อมูลในการจัดทำแนวทางการดำเนินงานเพื่อส่งเสริมให้เด็ก 0-5 ปี สูงดีสมส่วน
การเผยแพร่ข้อมูล	DoH Dashboard และ HDC SERVICE