

## หลังปรับรายละเอียด Template รอบ 6 เดือนหลัง

ชื่อหน่วยงาน	สำนักโภชนาการ				
ชื่อตัวชี้วัด 1.15	ร้อยละของวัยทำงานอายุ 18-59 ปี มีดัชนีมวลกายปกติ				
หน่วยงานที่รับการประเมิน	สำนักโภชนาการ สถาบันพัฒนาสุขภาพระดับจังหวัด				
คำนิยาม	<p>ประชากรอายุ 18 - 59 ปี หมายถึง ประชาชนวัยทำงานอายุ 18 ปี 0 เดือน 1 วัน ถึง 59 ปี 11 เดือน 29 วัน</p> <p>มีค่าดัชนีมวลกายปกติ หมายถึง มีภาวะโภชนาการอยู่ในช่วงปกติตามค่าดัชนีมวลกาย (BMI 18.5-22.9)</p> <p>ค่าดัชนีมวลกาย (Body Mass Index: BMI) มีค่าเท่ากับ น้ำหนักเป็นกิโลกรัมหารด้วยส่วนสูงเป็นเมตรสองครั้ง</p> $\text{ค่าดัชนีมวลกาย (BMI)} = \frac{\text{น้ำหนัก (กิโลกรัม)}}{\text{ส่วนสูง (เมตร)} \times \text{ส่วนสูง (เมตร)}}$ <p>ซึ่งเกณฑ์การประเมินค่าดัชนีมวลกาย ดังนี้</p>				
	BMI	<18.5	18.5-22.9	23.0-24.9	25.0-29.9
	ผอม	ปกติ	น้ำหนักเกิน	อ้วนระดับ 1	อ้วนระดับ 2
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	รพ.สต. และ PCU ของโรงพยาบาลบันทึกในโปรแกรมหลักของสถานบริการ เช่น JHCIS, HosXP PCU เป็นต้น และส่งออกข้อมูลตามโครงสร้างมาตรฐาน 43 แพ้ม				
แหล่งข้อมูล	Health Data Center สำนักนโยบายยุทธศาสตร์ กระทรวงสาธารณสุข จากแพ้ม NCD Screen และแพ้ม Nutrition				
รายการข้อมูล 1	A1 = จำนวนประชากรอายุ 18 - 59 ปี อยู่ในเกณฑ์ปกติ (BMI 18.5 -22.9)				
รายการข้อมูล 2	B1 = จำนวนประชากรอายุ 18 - 59 ปี ที่ซึ่งน้ำหนักวัดส่วนสูงทั้งหมด				
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	ร้อยละของประชากรอายุ 18 - 59 ปี อยู่ในเกณฑ์ปกติ = $(A1/B1) \times 100$				
ระยะเวลาประเมินผล	รอบที่ 2 : 6 เดือนหลัง (เมษายน - กันยายน 2563)				
เกณฑ์การประเมิน :					
รอบที่ 1 : 6 เดือนหลัง (1 เมษายน - กันยายน 2563)					
ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน	แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน		
1	<p>Assessment</p> <p>1.1 รายการข้อมูลที่นำมาใช้เพื่อ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กำหนดนโยบาย (หมวด 1)</li> <li>- กำหนดมาตรการ (หมวด 2)</li> <li>- กำหนดความรู้ของประชาชนหรือผู้รับบริการ (หมวด 3)</li> </ul> <p>1.2 ความรู้ที่นำมาใช้เพื่อ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กำหนดนโยบาย (หมวด 1)</li> <li>- กำหนดมาตรการ (หมวด 2)</li> <li>- กำหนดความรู้ของประชาชนหรือผู้รับบริการ (หมวด 3)</li> </ul>	1	<p>1.1 มีรายการข้อมูล (0.25)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีข้อมูลสถานการณ์ดัชนีมวลกายของประชาชนวัยทำงานอายุ 18-59 ปี <b>ย้อนหลัง 3 ปี</b></li> </ul> <p>1.2 มีความรู้ (0.25)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>มีข้อมูลความรู้เกี่ยวกับอาหารและโภชนาการในสถานการณ์ในภาวะวิกฤติ</b></li> </ul> <p>1.3 มีรายงานผลการวิเคราะห์ (0.5)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>มีผลการวิเคราะห์สถานการณ์ดัชนีมวลกายของประชาชนวัยทำงานอายุ 18-59 ปี ในช่วง 6 เดือนหลัง</b></li> </ul>		

	1.3 มีรายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลและความรู้เพื่อ - กำหนดนโยบาย (หมวด 1) จำนวนไม่เกิน 400 คำ - กำหนดมาตรการ (หมวด 2) จำนวนไม่เกิน 400 คำ - กำหนดความรู้ของประชาชนหรือผู้รับบริการ (หมวด 3) จำนวนไม่เกิน 400 คำ														
2	Advocacy / Intervention (จากผลการวิเคราะห์ Assessment) 2.1 มีข้อเสนอเชิงนโยบาย (หมวด 1) 2.2 มีข้อเสนอมาตรการ (หมวด 2) 2.3 มีประเด็นความรู้ (หมวด 3)	1	1. มีข้อเสนอ ครบทุกหมวด และสอดคล้องกับข้อมูลและความรู้ (0.5) - ข้อเสนอเชิงนโยบาย / มาตรการ และประเด็นความรู้ที่เกี่ยวข้องกับ <b>การจัดการด้านอาหารและโภชนาการ ภาวะการระบาดของไวรัส COVID-19 (หมวด 1)</b> - มุ่งความรู้และสื่อประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับ <b>เมนูอาหารเพื่อสุขภาพในทุกช่วงวัยในช่วงการระบาดของไวรัส COVID-19 (หมวด 3)</b> 2. มีคุณภาพตามระดับบทบาทใหม่ในการปฏิรูป* (0.5)												
3	Management and Governance 3.1 มีวิธีการขับเคลื่อนนโยบาย 3.2 มีวิธีการขับเคลื่อนมาตรการ 3.3 มีวิธีการขับเคลื่อนประเด็นความรู้	1	1. มีแผนการขับเคลื่อน (0.2) - <b>แผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านอาหารและโภชนาการของวัยทำงาน</b> 2. มีการขับเคลื่อนเป็นไปตามแผน (0.3) - รายงานการขับเคลื่อนงานตามแผน 3. มีรายงานการติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองฯ ทุกเดือน และนำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงานภายในวันที่ 10 ของเดือนถัดไป (0.5) - หลักฐานการรายงานการติดตามบนเว็บไซต์หน่วยงาน												
4	Output ผลผลิตกระบวนการตาม 4.1 นโยบาย 4.2 มาตรการ 4.3 ความรู้	1	1. มีผลผลิตครบตามจำนวนข้อเสนอนโยบาย (0.25) - <b>ผลผลิตตามนโยบาย ด้านอาหารและโภชนาการของวัยทำงาน</b> 2. มีผลผลิตครบตามมาตรการที่กำหนดในแผนการขับเคลื่อน (0.5) - <b>ผลผลิตตามมาตรการด้านอาหารและโภชนาการของวัยทำงาน</b> 3. มีผลผลิตครบตามประเด็นความรู้ที่กำหนดในแผนการขับเคลื่อน และเป็นไปตามมาตรฐาน RRHL (ถ้ามี) (0.25) - <b>ผลผลิตตามประเด็นความรู้ ด้านอาหารและโภชนาการของวัยทำงาน</b>												
5	Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด	1	มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตามระยะเวลา <table border="1"> <thead> <tr> <th>ค่าคะแนน</th> <th>0.2</th> <th>0.4</th> <th>0.6</th> <th>0.8</th> <th>1.0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>ร้อยละ (6 เดือนหลัง)</b></td> <td>47.41</td> <td>47.61</td> <td>47.81</td> <td>48.01</td> <td>48.21</td> </tr> </tbody> </table> <p>- Baseline Data รายงานจากระบบฐานข้อมูล HDC</p>	ค่าคะแนน	0.2	0.4	0.6	0.8	1.0	<b>ร้อยละ (6 เดือนหลัง)</b>	47.41	47.61	47.81	48.01	48.21
ค่าคะแนน	0.2	0.4	0.6	0.8	1.0										
<b>ร้อยละ (6 เดือนหลัง)</b>	47.41	47.61	47.81	48.01	48.21										
	<b>คะแนนรวม</b>	<b>5</b>													

ใจโอนใจ : (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	หน่วย วัด	ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ.)				
		2560	2561	2562	2563 (6 เดือนแรก)	
48.29 (ปี 2562) 48.21 (6 เดือนแรกปี2563)	ร้อยละ	49.41 17 ก.ค. 63	49.09 17 ก.ค. 63	48.29 17 ก.ค. 63	48.21 (9 เม.ย. 63)	
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด		นางวสุนธิ์ เสรีสุชาติ โทร 0 2590 4731 E-mail : wsarsanasuwan1960@gmail.com นางสาวบังเอิญ ทองมอญ นักโภชนาการชำนาญการพิเศษ โทร 0 2590 4307 E-mail : bangoun.t@anamai.mail.go.th นางสาววิภาศรี สุวรรณผล โทร 0 2590 4307 E-mail : wipasri.s@anamai.mail.go.th				
ผู้รายงานตัวชี้วัด		นางวสุนธิ์ เสรีสุชาติ โทร 0 2590 4731 E-mail : wsarsanasuwan1960@gmail.com นางสาวบังเอิญ ทองมอญ นักโภชนาการชำนาญการพิเศษ โทร 0 2590 4307 E-mail : bangoun.t@anamai.mail.go.th นางสาววิภาศรี สุวรรณผล โทร 0 2590 4307 E-mail : wipasri.s@anamai.mail.go.th				

ตัวอย่าง \*กรณีหน่วยงานที่รับการประเมิน แต่ละหน่วยงานรับค่าเป้าหมายไม่เท่ากัน ให้เพิ่มเติมตารางค่าเป้าหมาย (ระดับที่ 5)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐาน การคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.2	0.4	0.6	0.8	1.0
สำนักโภชนาการ	48.29	6 เดือนแรก	48.29	48.38	48.47	48.56	48.65
		6 เดือนหลัง	47.41	47.61	47.81	48.01	48.21
สำนัก .....		6 เดือนแรก					
		6 เดือนหลัง					
กอง .....		6 เดือนแรก					
		6 เดือนหลัง					
สถาบันพัฒนาสุขภาพ เขตเมือง	43.56	6 เดือนแรก					
		6 เดือนหลัง					

