

แบบฟอร์มการจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template)
ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
ข้อมูล ณ วันที่ 20/10/2565

หน่วยงานเจ้าภาพ	กองห้องปฏิบัติการสาธารณสุขกรมอนามัย
ตัวชี้วัดที่ 3.39	ระดับความสำเร็จของการพัฒนาศักยภาพการตรวจวิเคราะห์หาปริมาณไขهنอนพยาธิในภาคตะกอนที่ผ่านระบบกำจัดสิ่งปฏิกูลแล้ว
หน่วยงานที่รับการประเมิน	กองห้องปฏิบัติการสาธารณสุขกรมอนามัย
คำนิยาม	ไขهنอนพยาธิ หมายถึง ไขهنอนพยาธิที่มีชีวิต ระดับความสำเร็จของการพัฒนาศักยภาพการตรวจวิเคราะห์ หมายถึง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ กลุ่มงานจุลชีววิทยา สามารถตรวจวิเคราะห์ที่ไขهنอนพยาธิได้ตามวิธีมาตรฐานประกาศกระทรวงสาธารณสุข พ.ศ.2561
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	บันทึกข้อมูลลงในแบบฟอร์มผลการตรวจวิเคราะห์
แหล่งข้อมูล	กองห้องปฏิบัติการสาธารณสุขกรมอนามัย
รายการข้อมูล 1 (ถ้ามี)	ผลการตรวจวิเคราะห์ที่ไขهنอนพยาธิในภาคตะกอนที่ผ่านระบบกำจัดสิ่งปฏิกูลแล้ว
รายการข้อมูล 2 (ถ้ามี)	ผลการทดสอบความชำนาญ (Proficiency Testing) รายการไขهنอนพยาธิ
รายการข้อมูล 3 (ถ้ามี)	ไม่มี
สูตรคำนวณตัวชี้วัด (ถ้ามี)	ไม่มี
ระยะเวลาประเมินผล	รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2565 - กุมภาพันธ์ 2566) รอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2566)

เกณฑ์การประเมิน :

รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2565 – กุมภาพันธ์ 2566)

ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน	แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน
1	Assessment มีบทวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด 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 1.2 ผลการวิเคราะห์ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเพื่อขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.25) - กลุ่มผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - ความต้องการ/ความคาดหวัง - ความผูกพัน - ความพึงพอใจ/ความไม่พึงพอใจ - ข้อเสนอแนะจากผู้รับบริการ 1.3 ทำเนียบผู้รับบริการ (C) และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (SH) (0.25)
2	Advocacy/ Intervention มีการกำหนดมาตรการและแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด	1	2.1 มีมาตรการขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5) 2.2 มีแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5)
3	Management and Governance	1	3.1 มีรายงานการติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรอง

	- มีการติดตามประเมินผลการดำเนินงาน - มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด		ทุกเดือนและนำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงาน ภายใน วันที่ 10 ของเดือนถัดไป (0.5) 3.2 มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด (0.5)
4	Output ผลผลิต	1	มีผลผลิตตรงตามเป้าหมายที่กำหนด : นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ ได้รับการพัฒนาศักยภาพการตรวจวิเคราะห์หาปริมาณไขมันในพลาสมา
5	Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด	1	มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตามระยะเวลา ได้วิธีทดสอบการตรวจวิเคราะห์หาปริมาณไขมันในพลาสมาในภาคตะกอนที่ผ่านระบบกำจัดสิ่งปฏิกูลแล้ว
	คะแนนรวม	5	

เงื่อนไข : (ถ้ามี)

เกณฑ์การประเมิน :

รอบที่ 2 : 5 เดือนหลัง (มีนาคม - กรกฎาคม 2566)

ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน	แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน
1	Assessment มีบทวิเคราะห์สถานการณ์ของตัวชี้วัด 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 1.2 ผลการวิเคราะห์ผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเพื่อขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.25) - กลุ่มผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย - ความต้องการ/ความคาดหวัง - ความผูกพัน - ความพึงพอใจ/ความไม่พึงพอใจ - ข้อเสนอแนะจากผู้รับบริการ 1.3 ทำเนียบผู้รับบริการ (C) และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (SH) (0.25)
2	Advocacy/ Intervention มีการกำหนดมาตรการและแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด	1	2.1 มีมาตรการขับเคลื่อนตัวชี้วัด (0.5) 2.2 มีแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด (0.5)
3	Management and Governance - มีการติดตามประเมินผลการดำเนินงาน - มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด	1	3.1 มีรายงานการติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองทุกเดือนและนำขึ้นเว็บไซต์ของหน่วยงาน ภายใน วันที่ 10 ของเดือนถัดไป (0.5) 3.2 มีมาตรฐานการปฏิบัติงาน (SOP) ของตัวชี้วัด (0.5)
4	Output ผลผลิต	1	มีผลผลิตตรงตามเป้าหมายที่กำหนด

แบบฟอร์มการจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template)
ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

			<ul style="list-style-type: none"> - รายงานผลการทดสอบความชำนาญ (Proficiency Testing) รายการไข่นอนพยาธิ สำหรับนักวิทยาศาสตร์การแพทย์ กลุ่มงานจุลชีววิทยา - รายงานผลการตรวจวิเคราะห์หาปริมาณไข่นอนพยาธิเพื่อการเฝ้าระวังการปนเปื้อนไข่นอนพยาธิลงสู่สิ่งแวดล้อม
5	Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด	1	มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตามระยะเวลา สรุปผลการพัฒนาศักยภาพการตรวจวิเคราะห์หาปริมาณไข่นอนพยาธิในภาคตะกอนที่ผ่านระบบกำจัดสิ่งปฏิกูล
	คะแนนรวม	5	

เงื่อนไข : (ถ้ามี)

เอกสารสนับสนุน :	ตัวอย่าง เช่น คู่มือ, งานวิจัย, เอกสารทางวิชาการ เป็นต้น
------------------	--

รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน (ข้อมูลย้อนหลังอย่างน้อย 3 ปี)

Baseline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ.)		
		2563	2564	2565
		-	-	-
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ นางสาวภัสราภรณ์ ไชยสาร นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 968 7620 ต่อ 4815 โทรศัพท์มือถือ : 084 904 1225 โทรสาร : 02 968 7604 E-mail: patcharaporn.c@anamai.mail.go.th ผู้ประสานงานตัวชี้วัด นางสาวหทัยรัตน์ เจียมทรัพย์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผน โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 968 7620 ต่อ 4868 โทรศัพท์มือถือ : 097 236 8358 โทรสาร : 02 968 7604 E-mail: hathairut.j@anamai.mail.go.th			
ผู้รายงานตัวชี้วัด	นางสาวหทัยรัตน์ เจียมทรัพย์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผน โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 968 7620 ต่อ 4868 โทรศัพท์มือถือ : 097 236 8358 โทรสาร : 02 968 7604 E-mail: hathairut.j@anamai.mail.go.th			