

ส่วนที่ 3 สถิติแผนงานโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม

3.1 แผนงานป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม

ระดับตัวชี้วัด/ชื่อตัวชี้วัด (หน่วยนับ)	ค่าเป้าหมาย/ ผลการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ พ.ศ.				
		2561	2562	2563	2564	2565
ระดับผลลัพธ์ (Outcome)						
อัตราป่วยด้วยโรคจากการประกอบอาชีพในกลุ่มวัยแรงงานลดลง (ร้อยละ 5) (5 กลุ่มโรคตาม พ.ร.บ.ควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพ)***	ค่าเป้าหมาย					***ร้อยละ 5 เมื่อเทียบกับปี 2562
	ผลการดำเนินงาน					
1. อัตราป่วยด้วยโรคพิษสารเคมีฯ					9.05	11.08
2. อัตราป่วยโรคจากฝุ่นซิลิกา					0.27	0.30
3. อัตราป่วยด้วยโรคจากแร่ใยหิน					0.04	0.11
ระดับผลผลิต (Output)						
ร้อยละความสำเร็จของสถานประกอบการ/สถานที่ทำงานเป้าหมายในการนำมาตราฐานฯ ไปใช้ในการจัดการความเสี่ยงเพื่อลดโรคฯ (5 กลุ่มโรคตาม พ.ร.บ.ควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพ) รวมทั้งมาตรฐาน Wellness Center และมาตรฐานอาชีวอนามัย	ค่าเป้าหมาย			*144	*	1. สปก.228 แห่ง 2. การจัดบริการฯ : ร้อยละ 20 ของรพ.สต. ผ่านการรับรองตาม มาตรฐานการจัดบริการอาชีวอนามัยฯ
	ผลการดำเนินงาน			155	233 (สะสม)	228 แห่ง
จำนวนมาตรฐานสถานประกอบการปี 2565 ที่มีความเหมาะสมกับการจัดการความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นในสถานประกอบการ (5 กลุ่มโรคตาม พ.ร.บ.ควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพ) รวมทั้งมาตรฐาน Wellness Center และมาตรฐานอาชีวอนามัย	ค่าเป้าหมาย	-	-	3	3	5
	ผลการดำเนินงาน	-	-	6	3	5
1. สถานประกอบการขนาดใหญ่+ประเภทกิจกรรมที่มีความเสี่ยงด้านโรคกระดูกและกล้ามเนื้อ						
2. สำหรับโรงเรียนระดับมัธยมศึกษาและอาชีวศึกษา						
3. สำหรับศาสนสถาน						

ระดับตัวชี้วัด/ชื่อตัวชี้วัด (หน่วยนับ)	ค่าเป้าหมาย/ ผลการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ พ.ศ.				
		2561	2562	2563	2564	2565
4. หน่วยบริการสุขภาพ						
จำนวนสถานที่ทำงานเป้าหมาย	ค่าเป้าหมาย	-	-	**144	**190	**228
ต้นแบบ/นำร่องในการนำมาตรฐาน สถานที่ทำงานฯ ไปใช้	ผลการดำเนินงาน	-	-	71	สปก.ขนาด กลาง 82 แห่ง	441
ร้อยละความพึงพอใจในการนำ มาตรฐาน สถานที่ทำงานไปใช้ใน สปก	ค่าเป้าหมาย			ร้อยละ 80	ร้อยละ 80	ร้อยละ 80
	ผลการดำเนินงาน			ร้อยละ 90	ร้อยละ 83.41	ร้อยละ 93
จำนวนมาตรการการดูแลสุขภาพที่ สอดคล้องตามความเสี่ยงผู้ประกอบการ อาชีพในช่วงชีวิตวิถีใหม่ (New Normal)	ค่าเป้าหมาย	-	-	-	-	1
	ผลการดำเนินงาน	-	-	-	-	1
ร้อยละของจังหวัดในพื้นที่รับผิดชอบ ของ สคร. มีการขับเคลื่อนนโยบาย/ มาตรการดูแลสุขภาพผู้ประกอบการอาชีพ ในช่วงชีวิตวิถีใหม่ (New Normal)	ค่าเป้าหมาย	-	-	-	-	ร้อยละ 100
	ผลการดำเนินงาน					ร้อยละ 100
จำนวนกฎหมายและกลไก ที่เกี่ยวข้อง กับงานอาชีวอนามัย ภายใต้อ.ร.บ. Env-Occ	ค่าเป้าหมาย	-	-	-	-	1
	ผลการดำเนินงาน	-	-	-	-	2
จำนวนมาตรการลดความเสี่ยงด้านโรค จากการประกอบอาชีพตามความเสี่ยง สำคัญในพื้นที่	ค่าเป้าหมาย	-	-	-	-	12 มาตรการ (สคร.ละ 1 มาตรการ)
	ผลการดำเนินงาน	-	-	-	-	7

ที่มา: กองโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม

หมายเหตุ

* ปี 2563 จำนวนสถานประกอบการเป้าหมายต้นแบบ/นำร่องในการนำมาตรฐานไปใช้ประกอบด้วยสถานประกอบการจังหวัดละ 1 แห่ง รวม 76 แห่ง โรงเรียนระดับมัธยมศึกษา สคร. ละ 10 แห่ง รวม 120 แห่ง โรงเรียนอาชีวศึกษา สคร. ละ 1 แห่ง รวม 12 แห่ง ศาสนสถาน (นำร่อง) ไม่นับ

- ปี 2564 (1) ร้อยละ 80 ในการนำไปใช้ (2) จำนวน สปก.ขนาดใหญ่เพิ่มขึ้น ร้อยละ 50 จากปี 2563 (ยอดสะสม) นำมาตรฐานไปใช้

- ปี 2565 (1) จำนวนจังหวัดละ 3 แห่ง รวม 228 แห่ง (2) ร้อยละ 20 ของรพสต.ผ่านการรับรองมาตรฐานการจัดการบริการอาชีวอนามัยเพื่อเตรียมพร้อมรับการขึ้นทะเบียนหน่วยบริการตามมาตรา 25

**ปี 2563 1. สปก. 12 แห่งขนาดใหญ่ สคร.ละ 1 แห่ง 2.โรงเรียนระดับมัธยมศึกษา 120 แห่ง (สคร.ละ 10 แห่ง)

3. โรงเรียนอาชีวศึกษา 12 แห่ง สคร.ละ 1 แห่ง 4 ศาสนาสถาณ (นาร่อง) ไม่นับรวมเป้าหมาย

- ปี 2564 1. สปก. 12 แห่ง (ขนาดกลาง สคร.ละ 1 แห่ง (ปี2564 ปรับเป็น จังหวัดละ 3 แห่ง รวมเป้าหมาย 228 แห่ง)

2. โรงเรียนระดับประถมศึกษา 12 แห่ง 3. โรงเรียนขยายโอกาส 12 แห่ง สคร.ละ 1 แห่ง 4. วัด 154 แห่ง
จังหวัดละ 2 แห่ง รวม 190 แห่ง)

- ปี 2565 จำนวนสถานที่ทำงานเป้าหมายต้นแบบ/นาร่องในการนำมาตรฐานสถานที่ทำงานฯ ไปใช้

จำนวนสถานประกอบการปลอดโรคฯ และสถานประกอบการ Wellness Center เป้าหมายรวมจำนวน 228 แห่ง
ค่าเป้าหมาย อัตราป่วย 5 โรคตาม พ.ร.บ.

*** อัตราป่วยด้วยโรคจากการประกอบอาชีพในกลุ่มวัยแรงงานลดลง (ร้อยละ 5) (5 กลุ่มโรคตาม พ.ร.บ.ควบคุมโรค
จากการประกอบอาชีพฯ) ได้แก่

1. โรคจากตะกั่วหรือสารประกอบของตะกั่ว ปี 2562 (ปี 62 : อัตราป่วย 26)
2. โรคจากฝุ่นซิลิกา (ปี 62 : อัตราป่วย 168)
3. โรคจากภาวะอับอากาศ (ปี 62 : อัตราป่วย 7)
4. โรคจากแอสเบสตอส (ใยหิน) (ปี 62 : อัตราป่วย 48)
5. โรคหรืออาการสำคัญของพิษจากสารกำจัดศัตรูพืช (ปี 62 : อัตราป่วย 5,389)

3.2 แผนงานป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพจากสิ่งแวดล้อม

ระดับตัวชี้วัด/ชื่อตัวชี้วัด (หน่วยนับ)	ค่าเป้าหมาย/ ผลการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ พ.ศ.				
		2561	2562	2563	2564	2565
ระดับผลลัพธ์ (Outcome)						
ลดอัตราป่วยโรคพิษตะกั่วในเด็ก อายุ 0-14 ปี (ต่อแสนประชากร)	ค่าเป้าหมาย	-	-	0.03	0.03	0.03
	ผลการดำเนินงาน	-	-	0	< 0.03	ร้อยละ 0*
อัตราป่วยด้วยโรคพิษสารเคมีกำจัด ศัตรูพืช (ต่อแสนประชากร)	ค่าเป้าหมาย	10	8	6	4	2
	ผลการดำเนินงาน	10.04	11.70	11.98	9.05	11.08
ระดับผลผลิต (Output)						
ร้อยละของจังหวัดมีระบบจัดการ ปัจจัยเสี่ยง จากสิ่งแวดล้อมและ สุขภาพ อย่างมีบูรณาการ มีประสิทธิภาพและยั่งยืน (ร้อยละ)	ค่าเป้าหมาย	90	100	80	60	
	ผลการดำเนินงาน	พื้นฐาน 65.79	พื้นฐาน 52.17	ระดับดี 92.11	ระดับดีมาก 81.58	
ร้อยละของจังหวัดจัดการปัจจัยเสี่ยง ด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งต่อการลดลง ของอัตราป่วยด้วยโรคที่เกี่ยวข้องกับ สุขอนามัยและมลพิษสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 60 ของจังหวัดสามารถลด อัตราป่วยด้วยโรคที่เกี่ยวข้อง	ค่าเป้าหมาย					60
	ผลการดำเนินงาน					82.89
จำนวนจังหวัดที่จัดทำข้อมูลพื้นฐาน ด้านอาชีพอนามัยและสิ่งแวดล้อม (Occupational and Environmental Health Profile : OEHP (จังหวัด) **ในการเฝ้าระวัง ผลกระทบต่อสุขภาพประเด็นสำคัญ	ค่าเป้าหมาย	13	24	36	46	24
	ผลการดำเนินงาน	13	24	30	34 OEHP online	41
จำนวนจังหวัดที่มีพื้นที่เสี่ยงปัญหา มลพิษสิ่งแวดล้อมมีข้อมูลด้านสุขภาพ และสิ่งแวดล้อมในการเฝ้าระวัง ผลกระทบต่อสุขภาพประเด็นสำคัญ (จังหวัด)	ค่าเป้าหมาย	13	24	36	24	24
	ผลการดำเนินงาน	13	24	30	34	41
ระดับความสำเร็จของการเฝ้าระวัง สถานการณ์ผลกระทบต่อสุขภาพ ที่เกี่ยวข้องกับฝุ่นละอองขนาดเล็ก 2.5 ไมครอน (PM2.5) (ระดับ) หมายเหตุ : (ตัวชี้วัด HL ปี 2565)	ค่าเป้าหมาย					5
	ผลการดำเนินงาน					5

ที่มา: กองโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม

* (ยังไม่พบรายงานผู้ป่วยในระบบ HDC)