

ตารางสรุปรายชื่อตัวชี้วัดที่กรมอนามัยเกี่ยวข้อง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (162 ตัวชี้วัด) (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ธันวาคม 2562)

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	คำรับรอง กรมอนามัย (1)	ประเมินส่วน ราชการ (กพร.) (2)	นโยบาย เร่งรัด (3)	ยุทธศาสตร์ กระทรวง สาธารณสุข (4)	ยุทธศาสตร์ กรมอนามัย (5)	เฝ้าระวังการ ส่งเสริมสุขภาพ และอนามัย สิ่งแวดล้อม (6)	ความจำเป็น พื้นฐาน (จปฐ.) (7)	เอกสาร งบประมาณ รายจ่ายฯ (ขาวคาดแดง) (8)
		(5 ตัว)	(5 ตัว)	(6 ตัว)	(11 ตัว)	(28 ตัว)	(93 ตัว)	(6 ตัว)	(49 ตัว)
1	อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีวิตคน	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
2	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ทั้งหมดตามช่วงอายุที่กำหนดมีพัฒนาการสมวัย (ร้อยละ 85 ของเด็กปฐมวัยมีพัฒนาการสมวัย)	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
3	อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี พันคน	✓	✓		✓	✓	✓		
4	ร้อยละของผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิงได้รับการดูแลตาม Care Plan	✓	✓		✓	✓			
5	ร้อยละของโรงพยาบาลที่พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital	✓	✓		✓	✓			
6	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน และส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี			✓	✓	✓	✓		
7	ร้อยละของตำบลที่มีระบบการส่งเสริมสุขภาพดูแลผู้สูงอายุระยะยาว (Long Term Care) ในชุมชนผ่านเกณฑ์			✓	✓	✓			
8	จำนวนครอบครัวไทยมีความรอบรู้สุขภาพเรื่องกิจกรรมทางกาย (จำนวนครัวเรือนที่เข้าร่วมโครงการ 10 ล้านครอบครัวออกกำลังกาย)			✓	✓	✓			
9	ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน				✓	✓	✓		
10	ร้อยละของจังหวัดมีระบบจัดการปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ (ร้อยละ 80 ของจังหวัดมีระบบจัดการปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ ผ่านเกณฑ์ระดับดีขึ้นไป)				✓	✓			
11	เด็กอายุ 5 ปี มีส่วนสูงเฉลี่ยตามเกณฑ์ แยกตามเพศ ชาย/หญิง (ชม.)					✓	✓		
12	ร้อยละของเด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries Free)					✓	✓		
13	ร้อยละ 70 ของเด็กอายุ 12 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries free)					✓	✓		
14	อัตราการคลอดมีชีพในหญิง อายุ 10-14 ปี (ไม่เกิน 1.1 ต่อ 1,000 คน)					✓	✓		
15	ร้อยละการตั้งครรภ์ซ้ำในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี (ไม่เกินร้อยละ 14)					✓	✓		
16	ร้อยละของวัยทำงานอายุ 18-59 ปี มีดัชนีมวลกายปกติ ร้อยละ 49					✓	✓		
17	ร้อยละของวัยทำงานอายุ 25-59 ปี ที่มีการเตรียมการเพื่อยามสูงอายุด้านสุขภาพโดยการมีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์ ร้อยละ 30					✓	✓		
18	ร้อยละ 60 ของประชากรสูงอายุที่มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์			✓	✓	✓	✓		✓
19	ร้อยละขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมที่มีประสิทธิภาพ - ร้อยละ 65 ของเทศบาลมีการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อม (EHA) ระดับพื้นฐานขึ้นไป - ร้อยละ 5 ของ อบต. มีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อชุมชนและท้องถิ่นน่าอยู่					✓			
20	ร้อยละของประชาชนที่มีความรอบรู้ด้านสุขภาพเพิ่มขึ้น (วัดปี 2565) (ร้อยละพฤติกรรมกรเข้าถึงบริการส่งเสริมสุขภาพและป้องกันโรคเพิ่มขึ้น วัดปี 2563 -2565)					✓			

ตารางสรุปรายชื่อตัวชี้วัดที่กรมอนามัยเกี่ยวข้อง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (162 ตัวชี้วัด) (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ธันวาคม 2562)

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	คำรับรอง กรมอนามัย (1)	ประเมินส่วน ราชการ (กพร.) (2)	นโยบาย เร่งรัด (3)	ยุทธศาสตร์ กระทรวง สาธารณสุข (4)	ยุทธศาสตร์ กรมอนามัย (5)	เฝ้าระวังการ ส่งเสริมสุขภาพ และอนามัย สิ่งแวดล้อม (6)	ความจำเป็น พื้นฐาน (จปฐ.) (7)	เอกสาร งบประมาณ รายจ่าย (ขาวคาดแดง) (8)
		(5 ตัว)	(5 ตัว)	(6 ตัว)	(11 ตัว)	(28 ตัว)	(93 ตัว)	(6 ตัว)	(49 ตัว)
21	ร้อยละ 40 ของกฎหมายระดับอนุบัญญัติที่ได้รับการพัฒนาทันต่อสถานการณ์ เสนอต่อคณะกรรมการตามกฎหมาย (กฎ/ประกาศ)					✓			
22	ร้อยละ 25 ของจังหวัดมีการขับเคลื่อนกฎหมายที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมอนามัยผ่านกลไกคณะกรรมการ/คณะอนุกรรมการ/พนักงานเจ้าหน้าที่ในระดับพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ					✓			
23	จำนวนงานวิจัย หรือ ผลงานวิชาการ หรือ นวัตกรรมที่ตีพิมพ์อย่างน้อย 1 เรื่องในรอบปี					✓			
24	จำนวนงานวิจัย หรือ ผลงานวิชาการ หรือ นวัตกรรมที่ผ่านมาตรฐานไปใช้ประโยชน์ ได้อย่างน้อย 1 เรื่องในรอบปี					✓			
25	การผ่านเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA) (รายหมวดสะสม) (ระดับความสำเร็จของการขับเคลื่อนการพัฒนากิจกรรมกรมอนามัย สู่รางวัลคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ)					✓			
26	บุคลากรสายงานหลักมีสมรรถนะในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ (A2IM) ร้อยละ 80 (ร้อยละของบุคลากรมีสมรรถนะในการขับเคลื่อนระบบส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม)					✓			
27	ร้อยละความผูกพันของบุคลากรต่อองค์กร					✓			
28	ระดับคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (กรมอนามัย) ITA มากกว่าร้อยละ 95					✓			
29	อัตราส่วนทารกแรกเกิดไร้ชีพ (Still birth)						✓		
30	อัตราการตายทารกแรกเกิดภายใน 28 วัน (late neonatal mortality)						✓		
31	อัตราตายทารกปริกำเนิด (Perinatal Mortality Rate : PMR)						✓		
32	อัตราตายทารกระยะต้น (Early Neonatal Mortality Rate : ENMR)						✓		
33	อัตราตายทารกอายุต่ำกว่า 1 ปี (infant mortality rate)						✓		
34	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ						✓		
35	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า						✓		
36	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มีพัฒนาการสงสัยล่าช้าได้รับการติดตาม						✓		
37	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มีพัฒนาการสมวัยหลังกระตุ้น 30 วัน						✓		
38	ร้อยละของเด็กกลุ่มขาดออกซิเจนแรกเกิด อายุ 0-5 ปีที่มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งแรก)						✓		
39	ร้อยละของเด็กกลุ่มขาดออกซิเจนแรกเกิด อายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ						✓		
40	ร้อยละของเด็กกลุ่มขาดออกซิเจนแรกเกิด อายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า						✓		
41	ร้อยละของเด็กกลุ่มขาดออกซิเจนแรกเกิด อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตาม						✓		

ตารางสรุปรายชื่อตัวชี้วัดที่กรมอนามัยเกี่ยวข้อง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (162 ตัวชี้วัด) (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ธันวาคม 2562)

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	คำรับรอง กรมอนามัย (1)	ประเมินส่วน ราชการ (กพร.) (2)	นโยบาย เร่งรัด (3)	ยุทธศาสตร์ กระทรวง สาธารณสุข (4)	ยุทธศาสตร์ กรมอนามัย (5)	เฝ้าระวังการ ส่งเสริมสุขภาพ และอนามัย สิ่งแวดล้อม (6)	ความจำเป็น พื้นฐาน (จปฐ.) (7)	เอกสาร งบประมาณ รายจ่าย (ขาวคาดแดง) (8)
		(5 ตัว)	(5 ตัว)	(6 ตัว)	(11 ตัว)	(28 ตัว)	(93 ตัว)	(6 ตัว)	(49 ตัว)
42	ร้อยละของเด็กกลุ่มขาดออกซิเจนแรกเกิด อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตามและการกระตุ้นภายใน 30 วัน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)						✓		
43	ร้อยละของเด็กกลุ่มแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม อายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งแรก)						✓		
44	ร้อยละของเด็กกลุ่มแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม อายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ						✓		
45	ร้อยละของเด็กกลุ่มแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม อายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า						✓		
46	ร้อยละของเด็กกลุ่มแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตาม						✓		
47	ร้อยละของเด็กกลุ่มแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วัน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)						✓		
48	ร้อยละของเด็กกลุ่มที่เกิดจากหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี อายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งแรก)						✓		
49	ร้อยละของเด็กกลุ่มที่เกิดจากหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี อายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ						✓		
50	ร้อยละของเด็กกลุ่มที่เกิดจากหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี อายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า						✓		
51	ร้อยละของเด็กกลุ่มที่เกิดจากหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตาม						✓		
52	ร้อยละของเด็กกลุ่มที่เกิดจากหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วัน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)						✓		
53	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มารดาเข้าร่วมโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งแรก)						✓		
54	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มารดาเข้าร่วมโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ						✓		
55	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มารดาเข้าร่วมโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า						✓		
56	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มารดาเข้าร่วมโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิดที่ได้รับการติดตาม						✓		
57	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มารดาเข้าร่วมโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิดที่ได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วัน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)						✓		
58	ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ได้รับยาเม็ดเสริมไอโอดีน ธาตุเหล็ก และกรดโฟลิก						✓		
59	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์มีภาวะโลหิตจาง						✓		
60	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ที่มาฝากครรภ์ครั้งแรกที่มีภาวะโลหิตจาง (ไม่เกินร้อยละ 20)						✓		
61	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ที่มีอายุครรภ์ระหว่าง 28-32 สัปดาห์ ที่มีภาวะโลหิตจาง (ไม่เกินร้อยละ 12)						✓		
62	ร้อยละของเด็กอายุ 6 เดือน - 5 ปี ได้รับยารักษาธาตุเหล็ก (มีแก๊ซ)						✓		

ตารางสรุปรายชื่อตัวชี้วัดที่กรมอนามัยเกี่ยวข้อง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (162 ตัวชี้วัด) (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ธันวาคม 2562)

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	คำรับรอง กรมอนามัย (1)	ประเมินส่วน ราชการ (กพร.) (2)	นโยบาย เร่งรัด (3)	ยุทธศาสตร์ กระทรวง สาธารณสุข (4)	ยุทธศาสตร์ กรมอนามัย (5)	เฝ้าระวังการ ส่งเสริมสุขภาพ และอนามัย สิ่งแวดล้อม (6)	ความจำเป็น พื้นฐาน (จปฐ.) (7)	เอกสาร งบประมาณ รายจ่าย (ขาคาดแดง) (8)
		(5 ตัว)	(5 ตัว)	(6 ตัว)	(11 ตัว)	(28 ตัว)	(93 ตัว)	(6 ตัว)	(49 ตัว)
63	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีภาวะเตี้ย						✓		
64	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีภาวะผอม						✓		
65	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี มีภาวะอ้วน						✓		
66	ร้อยละของเด็กอายุ 18 เดือนปราศจากฟันผุ						✓		
67	ร้อยละของผู้ปกครองเด็ก 0-2 ปี ได้รับการฝึกแปรงฟันแบบลงมือปฏิบัติ						✓		
68	ร้อยละของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กมีกิจกรรมแปรงฟันหลังอาหารกลางวัน						✓		
69	ร้อยละของนักเรียนชั้น ป. 1 ได้รับการตรวจคัดกรองสายตา						✓		
70	ร้อยละของนักเรียนชั้น ป. 1 ตรวจพบสายตาผิดปกติ						✓		
71	ร้อยละของนักเรียนชั้น ป. 1 พบสายตาผิดปกติได้รับการส่งต่อเพื่อแก้ไข/ช่วยเหลือ						✓		
72	ส่วนสูงเฉลี่ยของเด็กอายุ 12 ปี						✓		
73	ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะเริ่มอ้วน						✓		
74	ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะอ้วน						✓		
75	ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน						✓		
76	ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะผอม						✓		
77	ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะเตี้ย						✓		
78	ร้อยละของเด็กอายุ 6 - 14 ปี รับประทานเมล็ดเสริมธาตุเหล็ก						✓		
79	ร้อยละของเด็กอายุ 4-12 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก						✓		
80	ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปี ฟันดีไม่มีผุ						✓		
81	ร้อยละของโรงเรียนมีกิจกรรมแปรงฟันหลังอาหารกลางวัน						✓		
82	ร้อยละของโรงเรียนปลอดน้ำอัดลม น้ำหวานและขนมกรุบกรอบ (ที่มีส่วนประกอบน้ำตาลเกิน 5%)						✓		
83	ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 18 ปี มีภาวะเตี้ย						✓		
84	ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15 - 18 ปี มีภาวะผอม						✓		
85	ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15-18 ปี มีภาวะเริ่มอ้วน						✓		
86	ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15-18 ปี มีภาวะอ้วน						✓		
87	ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15-18 ปี มีภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน						✓		
88	ร้อยละของวัยรุ่นอายุ 15-18 ปี สูงดีสมส่วน						✓		

ตารางสรุปรายชื่อตัวชี้วัดที่กรมอนามัยเกี่ยวข้อง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (162 ตัวชี้วัด) (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ธันวาคม 2562)

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	คำรับรอง กรมอนามัย (1)	ประเมินส่วน ราชการ (กพร.) (2)	นโยบาย เร่งรัด (3)	ยุทธศาสตร์ กระทรวง สาธารณสุข (4)	ยุทธศาสตร์ กรมอนามัย (5)	เฝ้าระวังการ ส่งเสริมสุขภาพ และอนามัย สิ่งแวดล้อม (6)	ความจำเป็น พื้นฐาน (จปฐ.) (7)	เอกสาร งบประมาณ รายจ่ายฯ (ขาวคาดแดง) (8)
		(5 ตัว)	(5 ตัว)	(6 ตัว)	(11 ตัว)	(28 ตัว)	(93 ตัว)	(6 ตัว)	(49 ตัว)
89	ร้อยละของหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี ที่ได้รับการคุมกำเนิดด้วยวิธีสมัยใหม่ (Modern methods) หลังคลอดหรือหลังแท้ง						✓		
90	ร้อยละของหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี หลังคลอดหรือหลังแท้งที่คุมกำเนิดได้รับการคุมกำเนิดด้วยวิธีกึ่งถาวร (ยาฝังคุมกำเนิด/ห่วงอนามัย)						✓		
91	ร้อยละของโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขที่ผ่านเกณฑ์การประเมินและรับรองโรงพยาบาลตามมาตรฐานบริการสุขภาพที่เป็นมิตรสำหรับวัยรุ่นและเยาวชน (Youth Friendly Health Services: YFHS) ฉบับบูรณาการ						✓		
92	ร้อยละของอำเภอที่ผ่านการประเมินตามเกณฑ์อำเภออนามัยการเจริญพันธุ์						✓		
93	ร้อยละวัยรุ่นที่เคยมีเพศสัมพันธ์ (นักเรียนระดับชั้น ม.5 หรือ ปวช. ปีที่ 2)						✓		
94	ร้อยละการใช้ถุงยางอนามัยของวัยรุ่นในการมีเพศสัมพันธ์ครั้งแรก						✓		
95	ร้อยละการใช้ถุงยางอนามัยของวัยรุ่นในการมีเพศสัมพันธ์ครั้งสุดท้ายสุดกับแฟนหรือคู่อีก						✓		
96	ร้อยละของประชากรอายุ 15 - 29 ปี มีภาวะโภชนาการปกติ						✓		
97	ร้อยละของประชากรอายุ 30 - 44 ปี มีภาวะโภชนาการปกติ						✓		
98	ร้อยละของประชากรอายุ 45 - 59 ปี มีภาวะโภชนาการปกติ						✓		
99	ร้อยละประชากร อายุ 18-59 ปี มีกิจกรรมทางกายเพียงพอต่อสุขภาพ						✓		
100	ร้อยละของผู้สูงอายุมีพื้นที่ใช้งานได้อย่างน้อย 20 ซี่หรือ 4 คูส						✓		
101	ร้อยละของผู้สูงอายุมีพฤติกรรมกรมการแปร่งพังก่อนนอน						✓		
102	อัตราการฆ่าตัวตายสำเร็จในกลุ่มวัยผู้สูงอายุ						✓		
103	ร้อยละขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เป็นพื้นที่เสี่ยงโรคพยาธิใบไม้ตับ ที่มีข้อบัญญัติท้องถิ่นเกี่ยวกับการจัดการสิ่งปฏิกูล *						✓		
104	ร้อยละของมูลฝอยติดเชื้อในโรงพยาบาลภาครัฐและเอกชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ						✓		
105	ร้อยละของน้ำบริโภคครัวเรือนได้มาตรฐานตามเกณฑ์คุณภาพน้ำบริโภค กรมอนามัย						✓		
106	ร้อยละ อปท. ที่มีการจัดการสุขาภิบาลอาหารในสถานที่จำหน่ายอาหาร ในตลาด ในการจำหน่ายสินค้าในที่หรือทางสาธารณะ *						✓		
107	อัตราป่วยด้วยโรคที่เกี่ยวกับมลพิษทางอากาศ และปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน (Particulate Matter: PM2.5)						✓		
108	อัตราป่วยด้วยโรคที่เกี่ยวกับความร้อน และระดับอุณหภูมิสูงสุด						✓		
109	เด็กแรกเกิดมีน้ำหนัก 2,500 กรัมขึ้นไป							✓	
110	เด็กแรกเกิด ได้กินนมแม่อย่างเดียวอย่างน้อย 6 เดือนแรกติดต่อกัน							✓	

ตารางสรุปรายชื่อตัวชี้วัดที่กรมอนามัยเกี่ยวข้อง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (162 ตัวชี้วัด) (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ธันวาคม 2562)

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	คำรับรอง กรมอนามัย (1)	ประเมินส่วน ราชการ (กพร.) (2)	นโยบาย เร่งรัด (3)	ยุทธศาสตร์ กระทรวง สาธารณสุข (4)	ยุทธศาสตร์ กรมอนามัย (5)	เฝ้าระวังการ ส่งเสริมสุขภาพ และอนามัย สิ่งแวดล้อม (6)	ความจำเป็น พื้นฐาน (จปฐ.) (7)	เอกสาร งบประมาณ รายจ่ายฯ (ขาคัดแดง) (8)
		(5 ตัว)	(5 ตัว)	(6 ตัว)	(11 ตัว)	(28 ตัว)	(93 ตัว)	(6 ตัว)	(49 ตัว)
111	ครัวเรือนกินอาหารถูกสุขลักษณะ ปลอดภัย และได้มาตรฐาน							✓	
112	คนอายุ 6 ปีขึ้นไป ออกกำลังกายอย่างน้อยสัปดาห์ละ 3 วันๆละ 30 นาที							✓	
113	ครัวเรือนมีน้ำสะอาดสำหรับดื่มและบริโภคเพียงพอตลอดปี อย่างน้อยคนละ 5 ลิตรต่อวัน							✓	
114	ครัวเรือนมีการจัดบ้านเรือนเป็นระเบียบเรียบร้อย สะอาด และถูกสุขลักษณะ							✓	
115	ร้อยละของภาคีเครือข่ายในพื้นที่ท่องเที่ยวมีการจัดการด้านสุขาภิบาลอาหาร								✓
116	ร้อยละของประชาชนที่ได้รับการอนามัยสิ่งแวดล้อมที่ได้มาตรฐานในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ								✓
117	ร้อยละของโครงการพัฒนาองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมได้มาตรฐานทางวิชาการระดับดีมาก								✓
118	จำนวนประชาชนและภาคีเครือข่ายในพื้นที่และกลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมส่งเสริมสุขภาพ								✓
119	ร้อยละประชาชนและภาคีเครือข่ายในพื้นที่และกลุ่มเป้าหมายมีความรอบรู้ด้านสุขภาพและเข้าถึงบริการสุขภาพ								✓
120	ร้อยละภาคีเครือข่ายและประชาชนกลุ่มเป้าหมายได้รับ องค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม และบริการด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมครอบคลุม								✓
121	ร้อยละของการเบิกจ่ายรายการค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ พัฒนางานส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด								✓
122	ร้อยละประชาชนอายุระหว่าง 45-59 ปี มีพฤติกรรมที่พึงประสงค์								✓
123	จำนวนผู้สูงอายุที่เข้าถึงระบบการดูแลสุขภาพ								✓
124	ร้อยละของประชาชนในพื้นที่เป้าหมายได้รับการอนามัยสิ่งแวดล้อมที่ได้มาตรฐาน เพื่อลดความเสี่ยงสุขภาพจากมลพิษสิ่งแวดล้อม								✓
125	ร้อยละของประชาชนในพื้นที่เป้าหมายได้รับการน้ำประปาที่มีคุณภาพ								✓
126	ร้อยละการดำเนินงานป้องกันและปราบปรามการทุจริต								✓
127	ร้อยละของสถานประกอบการในพื้นที่ท่องเที่ยวได้มาตรฐานตามกฎหมาย								✓
128	จำนวนจังหวัดในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษมีการจัดการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม								✓
129	จำนวนโครงการพัฒนาองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม								✓
130	จำนวนมาตรฐานและรูปแบบการพัฒนาและบริการด้านส่งเสริมสุขภาพประชาชนกลุ่มเป้าหมาย								✓
131	จำนวนมาตรฐานและรูปแบบการส่งเสริมความรู้ด้านสุขภาพและระบบอนามัยสิ่งแวดล้อมแก่ประชาชนกลุ่มเป้าหมาย								✓
132	จำนวนประชาชน ชุมชนและภาคีเครือข่ายในพื้นที่โครงการพระราชดำริและโครงการเฉลิมพระเกียรติได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม								✓
133	จำนวนระบบสนับสนุนส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมได้รับการพัฒนา								✓
134	จำนวนประชาชนอายุระหว่าง 45-59 ปี มีพฤติกรรมสุขภาพที่พึงประสงค์								✓

ตารางสรุปรายชื่อตัวชี้วัดที่กรมอนามัยเกี่ยวข้อง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (162 ตัวชี้วัด) (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ธันวาคม 2562)

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	คำรับรอง กรมอนามัย (1)	ประเมินส่วน ราชการ (กพร.) (2)	นโยบาย เร่งรัด (3)	ยุทธศาสตร์ กระทรวง สาธารณสุข (4)	ยุทธศาสตร์ กรมอนามัย (5)	เฝ้าระวังการ ส่งเสริมสุขภาพ และอนามัย สิ่งแวดล้อม (6)	ความจำเป็น พื้นฐาน (จปฐ.) (7)	เอกสาร งบประมาณ รายจ่าย (ขาคัดแดง) (8)
		(5 ตัว)	(5 ตัว)	(6 ตัว)	(11 ตัว)	(28 ตัว)	(93 ตัว)	(6 ตัว)	(49 ตัว)
135	จำนวนผู้สูงอายุที่ติดบ้านติดเตียงได้รับการดูแลสุขภาพและสังคม								✓
136	จำนวนกลุ่มเป้าหมาย ที่เข้าถึง/ใช้นวัตกรรม การดูแลช่องปากในระบบบริการแบบผสมผสาน ทั้งการ ส่งเสริม ป้องกัน รักษา และฟื้นฟูสภาพ								✓
137	ร้อยละของภาคีเครือข่าย (สถานบริการการสาธารณสุข/อปท./ชุมชน) ที่มีการบริหารจัดการขยะและอนามัย สิ่งแวดล้อมที่มีประสิทธิภาพ								✓
138	ร้อยละภาคีเครือข่ายที่มีการเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศตามแนวทางที่กรมอนามัยกำหนด								✓
139	ร้อยละของระบบประปาหมู่บ้านที่ได้รับการปรับปรุงให้ได้มาตรฐานด้านโครงสร้างผ่านมาตรฐานประปาดีได้								✓
140	ร้อยละของระดับคุณธรรมและโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงาน (Integrity and Transparency Assessment : ITA)								✓
141	จังหวัดในพื้นที่แหล่งท่องเที่ยวเป้าหมาย มีต้นแบบสถานประกอบการประเภทสถานที่จำหน่ายอาหาร ที่ได้ มาตรฐานด้านการสุขาภิบาลตามกฎหมาย อย่างน้อยจังหวัดละ 1 แห่ง								✓
142	จำนวนพื้นที่ ศกพ. ที่มีนิคมอุตสาหกรรมและพื้นที่ชายแดนที่ติดกับประเทศเพื่อนบ้าน มีระบบเฝ้าระวังสุขภาพ และสิ่งแวดล้อม								✓
143	จำนวนสถานบริการที่พักอาศัย โรงแรม รีสอร์ท ในแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ ได้รับการจัดการ ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม								✓
144	จำนวนโครงการวิจัยและนวัตกรรมด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม								✓
145	จำนวนโครงการส่งเสริมการเกิดอย่างมีคุณภาพและมีพัฒนาการสมวัย								✓
146	จำนวนโครงการส่งเสริม สนับสนุน ระบบสาธารณสุขที่เชื่อมต่อกับโรงเรียน หรือสถานศึกษา								✓
147	จำนวนโครงการส่งเสริม พัฒนากักขะและสมรรถนะวัยทำงาน								✓
148	จำนวนโครงการส่งเสริม พัฒนาคาความรู้ด้านสุขภาพและระบบอนามัยสิ่งแวดล้อมให้เอื้อต่อการมีสุขภาพดี								✓
149	จำนวนโครงการที่ได้รับการพัฒนาส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่โครงการพระราชดำริและ โครงการเฉลิมพระเกียรติ								✓
150	จำนวนการพัฒนานโยบายขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ การส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม								✓
151	จำนวนแผนการจัดการและจัดการนมผง								✓
152	จำนวนหน่วยงานที่ได้รับการพัฒนาสู่ความเป็นเลิศด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม								✓
153	จำนวนระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่ได้รับการพัฒนา								✓
154	จำนวนชุมชน และเครือข่ายสถานประกอบการ ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ความรอบรู้ด้านการบริโภคอาหาร กิจกรรมทางกาย และการดูแลสุขภาพช่องปาก								✓
155	จำนวนเครือข่ายภาคประชาชน ชมรม ที่มีการพัฒนากิจกรรม/นวัตกรรม และกลไกการดูแลช่องปากด้วยตนเอง								✓
156	จำนวนผู้สูงอายุได้รับการประเมินคัดกรองสุขภาพ								✓

ตารางสรุปรายชื่อตัวชี้วัดที่กรมอนามัยเกี่ยวข้อง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (162 ตัวชี้วัด) (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ธันวาคม 2562)

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	คำรับรอง กรมอนามัย (1)	ประเมินส่วน ราชการ (กพร.) (2)	นโยบาย เร่งรัด (3)	ยุทธศาสตร์ กระทรวง สาธารณสุข (4)	ยุทธศาสตร์ กรมอนามัย (5)	เฝ้าระวังการ ส่งเสริมสุขภาพ และอนามัย สิ่งแวดล้อม (6)	ความจำเป็น พื้นฐาน (จปฐ.) (7)	เอกสาร งบประมาณ รายจ่าย (ขาวคาดแดง) (8)
		(5 ตัว)	(5 ตัว)	(6 ตัว)	(11 ตัว)	(28 ตัว)	(93 ตัว)	(6 ตัว)	(49 ตัว)
157	ร้อยละของมูลฝอยติดเชื้อได้รับการจัดการถูกต้อง								✓
158	จำนวนมาตรการ/แนวทางเพื่อสนับสนุนให้ท้องถิ่นและชุมชนมีการบริหารจัดการขยะและอนามัยสิ่งแวดล้อมที่มีประสิทธิภาพ								✓
159	ร้อยละขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่วิกฤติ มีความเข้าใจและนำพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 ไปใช้ประโยชน์ในการควบคุมแหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศในพื้นที่								✓
160	จำนวนชุมชนต้นแบบในการลดแหล่งกำเนิดและเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษทางอากาศ								✓
161	จำนวนระบบประปาหมู่บ้านที่ผ่านมาตรฐานประปาดื่มได้								✓
162	มาตรฐานคุณธรรมและความโปร่งใสกรมอนามัย ผ่านเกณฑ์การประเมินของ ปปท.								✓

ที่มาข้อมูล : (1) : ตัวชี้วัดตามคำรับรองการบริหารจัดการ (Performance Agreement PA) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ของอธิบดีกรมอนามัย

(2) : ตัวชี้วัดตามมาตรการการปรับปรุงประสิทธิภาพของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 กรมอนามัย (กพร.ใหญ่)

(3) : ตัวชี้วัดตามนโยบายเร่งรัดกระทรวงสาธารณสุข ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

(4) : ตัวชี้วัดกระทรวงสาธารณสุข ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ 20 ปี ด้านสาธารณสุข (พ.ศ. 2560-2579) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

(5) : ตัวชี้วัดตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาาระบบส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ตามแผนพัฒนาสุขภาพแห่งชาติ ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (2562-2565) ฉบับปรับปรุง

(6) : ตัวชี้วัดเฝ้าระวังการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม นำเข้าระบบ ปี 2563 ข้อมูล ณ วันที่ 25 ธันวาคม 2562

(7) : ตัวชี้วัดข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ)

(8) : ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ ฉบับที่ 3 งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 มาตรา 25 กระทรวงสาธารณสุข (เฉพาะกรมอนามัย) เล่มที่ 11, 18 (1), 18 (2), 19