

รายการข้อมูลการเฝ้าระวังด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 (รอบการความถี่ทุกเดือนและ 3 เดือน)

ลำดับ	หน่วยงาน	รายการข้อมูล	เกณฑ์เป้าหมาย	รายการข้อมูล	ความถี่
คลัสเตอร์ สตรีและเด็กปฐมวัย					
1	สำนักส่งเสริมสุขภาพ	อัตราส่วนการตายมารดาไทยต่อการเกิดมีชีพแสนคน	ไม่เกิน 17 ต่อการเกิดมีชีพแสนคน	2560	ทุก 3 เดือน
2	สำนักส่งเสริมสุขภาพ	อัตราการตายทารกแรกเกิดภายใน 28 วัน (Neonatal Mortality Rate : NMR)	ไม่เกิน 3.6 ต่อ 1,000การเกิดมีชีพ	2562	ทุก 3 เดือน
3	สำนักส่งเสริมสุขภาพ	อัตราตายทารกอายุต่ำกว่าหรือเท่ากับ 1 ปี	เทียบผลการดำเนินงานกับปีที่ผ่านมา	2562	ทุก 3 เดือน
4	สำนักส่งเสริมสุขภาพ	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกเมื่ออายุครรภ์ ≤ 12 สัปดาห์	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 75	2563	ทุก 3 เดือน
5	สำนักส่งเสริมสุขภาพ	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์คุณภาพ	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50	2563	ทุก 3 เดือน
6	สำนักส่งเสริมสุขภาพ	ร้อยละหญิงหลังคลอดได้รับการดูแลครบ 3 ครั้งตามเกณฑ์	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 75	2563	ทุก 3 เดือน
7	สำนักส่งเสริมสุขภาพ	ร้อยละของทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม	ไม่เกินร้อยละ 7	2562	ทุก 3 เดือน
8	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กอายุ 9,18,30,42 และ 60 เดือน ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ	ร้อยละ 90	2560	ทุกเดือน
9	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กอายุ 9,18,30,42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งแรก)	ร้อยละ 80	2560	ทุกเดือน
10	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กอายุ 9,18,30,42 และ 60 เดือน ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า	ร้อยละ 20	2560	ทุกเดือน
11	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กอายุ 9,18,30,42 และ 60 เดือน ที่ได้รับการติดตาม	ร้อยละ 90	2563	ทุกเดือน
12	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กอายุ 9,18,30,42 และ 60 เดือน ที่ได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วัน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)	ร้อยละ 98	2563	ทุกเดือน
13	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กอายุ 9,18,30,42 และ 60 เดือน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งแรก+สมวัยครั้งที่สอง)	ร้อยละ 85	2563	ทุกเดือน
14	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มขาดออกซิเจนแรกเกิด อายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ	ร้อยละ 90	2563	ทุกเดือน
15	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มขาดออกซิเจนแรกเกิด อายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย(สมวัยครั้งแรก)	ร้อยละ 80	2563	ทุกเดือน
16	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มขาดออกซิเจนแรกเกิด อายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า	ร้อยละ 20	2563	ทุกเดือน
17	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มขาดออกซิเจนแรกเกิด อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตาม	ร้อยละ 90	2563	ทุกเดือน
18	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มขาดออกซิเจนแรกเกิด อายุ 0-5 ปี ได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วัน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)	ร้อยละ 85	2563	ทุกเดือน
19	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2500 กรัม อายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ	ร้อยละ 90	2563	ทุกเดือน
20	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2500 กรัม อายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งแรก)	ร้อยละ 80	2563	ทุกเดือน
21	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2500 กรัม อายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า	ร้อยละ 20	2563	ทุกเดือน
22	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2500 กรัม อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตาม	ร้อยละ 90	2563	ทุกเดือน
23	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2500 กรัม อายุ 0-5 ปี ได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วัน มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)	ร้อยละ 90	2563	ทุกเดือน
24	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มที่เกิดจากหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี อายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ	ร้อยละ 90	2563	ทุกเดือน

รายการข้อมูลการเฝ้าระวังด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 (รอบการความถี่ทุกเดือนและ 3 เดือน)

ลำดับ	หน่วยงาน	รายการข้อมูล	เกณฑ์เป้าหมาย	รายการข้อมูล	ความถี่
25	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มที่เกิดจากหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี อายุ 0-5 ปี มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งแรก)	ร้อยละ 80	2563	ทุกเดือน
26	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มที่เกิดจากหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี อายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า	ร้อยละ 20	2563	ทุกเดือน
27	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มที่เกิดจากหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี อายุ 0-5 ปี ที่ได้รับการติดตาม	ร้อยละ 90	2563	ทุกเดือน
28	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กกลุ่มที่เกิดจากหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี อายุ 0-5 ปี ได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วันมีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)	ร้อยละ 90	2563	ทุกเดือน
29	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มารดาเข้าร่วมโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ	ร้อยละ 90	2563	ทุกเดือน
30	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มารดาเข้าร่วมโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด มีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งแรก)	ร้อยละ 80	2563	ทุกเดือน
31	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มารดาเข้าร่วมโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า	ร้อยละ 20	2563	ทุกเดือน
32	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มารดาเข้าร่วมโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด ที่ได้รับการติดตาม	ร้อยละ 90	2563	ทุกเดือน
33	สถาบันพัฒนาอนามัยเด็กแห่งชาติ	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ที่มารดาเข้าร่วมโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิดได้รับการติดตามและกระตุ้นภายใน 30 วันมีพัฒนาการสมวัย (สมวัยครั้งที่สอง)	ร้อยละ 90	2563	ทุกเดือน
34	สำนักโภชนาการ	ร้อยละของเด็กอายุ 6 เดือน - 5 ปี ได้รับน้ำนมเสริมธาตุเหล็ก	≥ 80	2560	ทุก 3 เดือน
35	สำนักโภชนาการ	ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี สูงดีสมส่วน	≥ 66.0	2560	ทุก 3 เดือน
36	สำนักโภชนาการ	ร้อยละความครอบคลุมเด็กอายุ 0-5 ปีที่ได้รับการชั่งน้ำหนัก และวัดความยาว/ส่วนสูง	≥ 90.0	2560	ทุก 3 เดือน
37	สำนักโภชนาการ	ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี มีภาวะเตี้ย	≤ 10.0	2560	ทุก 3 เดือน
38	สำนักโภชนาการ	ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี มีภาวะผอม	≤ 5.0	2560	ทุก 3 เดือน
39	สำนักโภชนาการ	ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี มีภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน	≤ 9.0	2560	ทุก 3 เดือน
คลัสเตอร์ วัยเรียนวัยรุ่น					
40	สำนักอนามัยการเจริญพันธุ์	การเฝ้าระวังอัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 10-14 ปี (adjusted)	ไม่เกิน 0.8 ต่อประชากรหญิงอายุ 10-14 ปี 1,000 คน	2560	ทุก 3 เดือน
41	สำนักอนามัยการเจริญพันธุ์	การเฝ้าระวังอัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี (adjusted)	ไม่เกิน 23 ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี 1,000 คน	2560	ทุก 3 เดือน
42	สำนักอนามัยการเจริญพันธุ์	ร้อยละการตั้งครรภ์ซ้ำในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี	ไม่เกินร้อยละ 13.5	2560	ทุกเดือน

รายการข้อมูลการเฝ้าระวังด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2566 (รอบการความถี่ทุกเดือนและ 3 เดือน)

ลำดับ	หน่วยงาน	รายการข้อมูล	เกณฑ์เป้าหมาย	รายการข้อมูล	ความถี่
43	สำนักอนามัยการเจริญพันธุ์	ร้อยละของหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี ที่ได้รับการคุมกำเนิดด้วยวิธีสมัยใหม่ (Modern methods) หลังคลอดหรือหลังแท้ง	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60	2563	ทุก 3 เดือน
44	สำนักอนามัยการเจริญพันธุ์	ร้อยละของหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี หลังคลอดหรือหลังแท้งที่คุมกำเนิดได้รับการคุมกำเนิดด้วยวิธีกึ่งถาวร (ยาฝังคุมกำเนิด/ห่วงอนามัย)	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	2563	ทุก 3 เดือน
45	สำนักอนามัยการเจริญพันธุ์	ร้อยละการคุมกำเนิดด้วยวิธีสมัยใหม่ จำแนกรายวิธีในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี หลังคลอดหลังแท้งทั้งหมด	ยาฝังคุมกำเนิดและห่วงอนามัย รวมกัน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30	2563	ทุก 3 เดือน
46	สำนักอนามัยการเจริญพันธุ์	ร้อยละของโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ผ่านเกณฑ์มาตรฐานบริการสุขภาพที่เป็นมิตรสำหรับวัยรุ่นและเยาวชน ฉบับ พ.ศ. 2563	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30 (พ.ศ. 2566)	2563	ทุก 3 เดือน
47	สำนักอนามัยการเจริญพันธุ์	ร้อยละของอำเภอที่ผ่านการประเมินรับรองตามมาตรฐานการดำเนินงานป้องกันและแก้ไขปัญหาการตั้งครรภ์ในวัยรุ่นระดับอำเภอ	ร้อยละ 30 (พ.ศ. 2566)	2563	ทุก 3 เดือน