

ตัวชี้วัด 3.18 : อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 10-14 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 10-14 ปี พันคน

ระดับที่ 5 อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 10-14 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 10-14 ปี พันคน

Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด 3.18 : อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 10-14 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 10-14 ปี พันคน (ข้อมูล HDC ไตรมาส 1)

ร้อยละผลดำเนินงาน	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8
คะแนน	0.2	0.4	0.6	0.8	1.0

ผลการดำเนินงาน:

เขตสุขภาพ	จำนวนประชากรหญิง 10-14 ปีในเซตรับผิดชอบ (B)	ไตรมาส 1		
		จำนวนเด็กที่เกิดจากมารดาตาม B (คน) (A)	อัตราการคลอด (A/B)x1000	อัตราการคลอด Adj (a) x ((A/B)x1000) x 4
เขตสุขภาพที่ 1	111,979	24	0.21	1.22
เขตสุขภาพที่ 2	76,622	22	0.29	1.33
เขตสุขภาพที่ 3	63,283	8	0.13	0.77
เขตสุขภาพที่ 4	112,163	20	0.18	1.44
เขตสุขภาพที่ 5	118,262	16	0.14	0.78
เขตสุขภาพที่ 6	141,697	20	0.14	1.06
เขตสุขภาพที่ 7	112,873	10	0.09	0.59
เขตสุขภาพที่ 8	140,468	20	0.14	0.88
เขตสุขภาพที่ 9	156,472	25	0.16	0.88
เขตสุขภาพที่ 10	114,919	23	0.20	1.41
เขตสุขภาพที่ 11	116,540	12	0.10	0.69
เขตสุขภาพที่ 12	150,958	7	0.05	0.30
รวม	1,416,236	207	0.15	0.92

ดังนั้น ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด 3.18 : อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 10-14 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 10 -14 ปี พันคน เท่ากับ 0.9 (ข้อมูล HDC ไตรมาส 1)