

รายงานสถานการณ์อัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี พันคน
ข้อมูลจากเว็บไซต์ HDC กระทรวงสาธารณสุข วันที่ประมวลผล :: 10 เมษายน 2563

การเฝ้าระวังอัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี ปีงบประมาณ 2563

เขตสุขภาพ	จำนวนค่า Adjust(a) จากสูตรคำนวณ					จำนวนประชากรหญิง 15-19 ปีในเขตรับผิดชอบ (B)	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			จำนวนเด็กที่ จากมารดา (คน)
	15-19_MOI (คน)	Birth_MOI (คน)	15-19_HDC (คน)	Birth_HDC (คน)	Adjust (a)		จำนวนเด็กที่เกิด จากมารดา B (คน) (A)	อัตราการคลอด (A/B)x1000	อัตราการคลอด Adj (a) x ((A/B)x1000) x 4	จำนวนเด็กที่เกิด จากมารดา B (คน)	จำนวนเด็กที่เกิดรวม จากมารดา B (คน) (A)	อัตราการคลอด (A/B)x1000	
เขตสุขภาพที่ 1	151,008	4,433	125,865	2,566	1.43	121,765	566	4.61	27.81	426	1,012	8.31	23.84
เขตสุขภาพที่ 2	105,622	3,758	87,092	2,620	1.18	84,917	618	7.28	34.43	424	1,042	12.27	29.03
เขตสุขภาพที่ 3	83,535	2,917	71,724	2,088	1.20	69,154	420	6.07	29.14	303	723	10.45	25.06
เขตสุขภาพที่ 4	153,053	5,233	140,206	2,920	1.64	133,225	610	4.58	30.07	473	1,083	8.13	26.69
เขตสุขภาพที่ 5	151,515	6,044	136,384	3,981	1.37	130,936	717	5.46	30.06	548	1,265	9.68	26.54
เขตสุขภาพที่ 6	182,512	7,867	171,407	4,226	1.75	159,901	919	5.75	40.29	612	1,531	9.57	33.56
เขตสุขภาพที่ 7	152,036	4,647	136,475	3,579	1.17	124,326	670	5.39	25.12	439	1,109	8.92	20.76
เขตสุขภาพที่ 8	178,400	6,544	167,008	4,812	1.27	161,005	1,005	6.24	31.79	673	1,678	10.42	26.54
เขตสุขภาพที่ 9	210,599	7,642	187,182	5,070	1.34	178,186	1,005	5.64	30.22	606	1,611	9.04	24.22
เขตสุขภาพที่ 10	149,637	4,958	134,699	3,020	1.48	127,253	650	5.11	30.19	434	1,084	8.52	25.18
เขตสุขภาพที่ 11	142,045	5,409	122,102	3,018	1.54	118,084	619	5.24	32.30	444	1,063	9.00	27.74
เขตสุขภาพที่ 12	180,106	5,578	159,543	3,864	1.28	157,841	780	4.94	25.28	604	1,384	8.77	22.43
รวม	1,840,668	65,050	1,639,665	41,744	1.39	1,566,593	8,599	5.49	30.48	5,986	14,585	9.31	25.85

หมายเหตุ ::
กลุ่มเป้าหมาย หญิงไทยในเขตรับผิดชอบอายุ 15-19 ปี
ค่า Adjust (a) = อัตราคลอดในหญิงอายุ 15-19 ปีจากฐานทะเบียนราษฎรปีที่ผ่านมา/อัตราการคลอดในหญิงอายุ 15-19 ปีจากฐานข้อมูล HDC ปีที่ผ่านมา

การปรับอัตราการคลอด Adjust (b) ให้นับโดย
- ไตรมาสที่ 1 = อัตราคลอด HDC X 4/1
- ไตรมาสที่ 2 = อัตราคลอด HDC X 4/2
- ไตรมาสที่ 3 = อัตราคลอด HDC X 4/3
- ไตรมาสที่ 4 = อัตราคลอด HDC X 4/4
** แล้วจึงนำมาคูณค่า Adjust (a)

สูตรอัตราการคลอด Adj = (a) x (b)
วันที่รับปรุงข้อมูลล่าสุด :: 10 เมษายน 2563