

แบบรายงานตัวชี้วัด(KPI) เขตสุขภาพที่ ๑๓ กรุงเทพมหานคร ปีงบประมาณ ๒๕๖๒

ตัวชี้วัดที่ ๓ ร้อยละของเด็กอายุ ๐-๕ ปี สูงดีสมส่วน และส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ ๕ ปี

หน่วยงานเจ้าภาพ สถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข

หน่วยงานที่รับผิดชอบในการรายงาน :สังกัด :

ผู้รายงานข้อมูล : ตำแหน่ง :

E-mail: โทรศัพท์ :

ข้อมูล ณ วันที่

ระยะเวลาประเมินผล ๑) เด็กอายุ ๐-๕ ปี ปีละ ๔ ครั้ง คือ ไตรมาส ๑, ๒, ๓ และ ๔

ไตรมาส๑ (ต.ต.-ธ.ค.๖๑), ไตรมาส๒ (ม.ค.-มี.ค.๖๒), ไตรมาส๓ (เม.ย.-มิ.ย.๖๒)และ ไตรมาส๔ (ก.ค.-ก.ย.๖๒)

๑.ข้อมูลผลการดำเนินงานตามเกณฑ์

รายการข้อมูล ๑ A๑ = จำนวนเด็กไทยอายุ ๐-๕ ปีสูงดีสมส่วน

A ๑ =

A๒ = จำนวนเด็กต่างชาติอายุ ๐-๕ ปีสูงดีสมส่วน

A๒ =

รายการข้อมูล ๒ A๓ = ผลรวมของส่วนสูงของประชากรเด็กชายไทยอายุ ๕ ปีที่ได้รับการวัดส่วนสูง

A๓ =

A๔=ผลรวมของส่วนสูงของประชากรเด็กชายต่างชาติอายุ ๕ ปีที่ได้รับการวัดส่วนสูง

A๔ =

รายการข้อมูล ๓ A๕ = ผลรวมของส่วนสูงของประชากรเด็กหญิงไทยอายุ ๕ ปีที่ได้รับการวัดส่วนสูง

A๕ =

A๖=ผลรวมของส่วนสูงของประชากรเด็กหญิงต่างชาติอายุ ๕ ปีที่ได้รับการวัดส่วนสูง

A๖ =

รายการข้อมูล ๔ B๑ = จำนวนเด็กไทยอายุ ๐-๕ ปีที่ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด

B๑ =

B๒ = จำนวนเด็กต่างชาติอายุ ๐-๕ ปีที่ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด

B๒ =

รายการข้อมูล ๕ B๓ = จำนวนประชากรเด็กชายไทยอายุ ๕ ปีที่ได้รับการวัดส่วนสูงทั้งหมด

B๓ =

B๔ = จำนวนประชากรเด็กชายต่างชาติอายุ ๕ ปีที่ได้รับการวัดส่วนสูงทั้งหมด

B๔ =

รายการข้อมูล ๖ B๕ = จำนวนประชากรเด็กหญิงไทยอายุ ๕ ปีที่ได้รับการวัดส่วนสูงทั้งหมด

B๕ =

B๖ = จำนวนประชากรเด็กหญิงต่างชาติอายุ ๕ ปีที่ได้รับการวัดส่วนสูงทั้งหมด

B๖ =

คำนวณข้อมูลเด็กไทย

สูตรคำนวณตัวชี้วัด ๑	ร้อยละเด็กอายุ ๐-๕ ปีสูงดีสมส่วน	= (A๑/B๑) × ๑๐๐
	ร้อยละเด็กอายุ ๐-๕ ปีสูงดีสมส่วน	=
สูตรคำนวณตัวชี้วัด ๒	ส่วนสูงเฉลี่ยชายที่อายุ ๕ ปี	= (A๓/B๓)
	ส่วนสูงเฉลี่ยชายที่อายุ ๕ ปี	=
สูตรคำนวณตัวชี้วัด ๓	ส่วนสูงเฉลี่ยหญิงที่อายุ ๕ ปี	= (A๕/B๕)
	ส่วนสูงเฉลี่ยหญิงที่อายุ ๕ ปี	=

คำนวณข้อมูลเด็กต่างชาติ

สูตรคำนวณตัวชี้วัด ๑	ร้อยละเด็กอายุ ๐-๕ ปีสูงดีสมส่วน	= (A๒/B๒) × ๑๐๐
	ร้อยละเด็กอายุ ๐-๕ ปีสูงดีสมส่วน	=
สูตรคำนวณตัวชี้วัด ๒	ส่วนสูงเฉลี่ยชายที่อายุ ๕ ปี	= (A๔/B๔)
	ส่วนสูงเฉลี่ยชายที่อายุ ๕ ปี	=
สูตรคำนวณตัวชี้วัด ๓	ส่วนสูงเฉลี่ยหญิงที่อายุ ๕ ปี	= (A๖/B๖)
	ส่วนสูงเฉลี่ยหญิงที่อายุ ๕ ปี	=

๒. ปัจจัยสนับสนุนต่อการดำเนินงาน

- ๒.๑
- ๒.๒

๓. ปัญหา/อุปสรรคต่อการดำเนินงาน

- ๓.๑
- ๓.๒

๔. ข้อเสนอแนะต่อการดำเนินงาน

- ๔.๑
- ๔.๒

๕. หลักฐานอ้างอิง

- ๕.๑
- ๕.๒

หมายเหตุ กรุณาส่งข้อมูล (ในรูปแบบไฟล์ word และ PDF) มายัง กลุ่มงานบริหารนโยบายยุทธศาสตร์และประเมินผล โทร. ๐๒-๕๒๑-๓๐๕๖ ต่อ ๓๑๔-๓๑๕ นำข้อมูลส่งทาง Email : strategy.mwi@gmail.com ภายในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๒