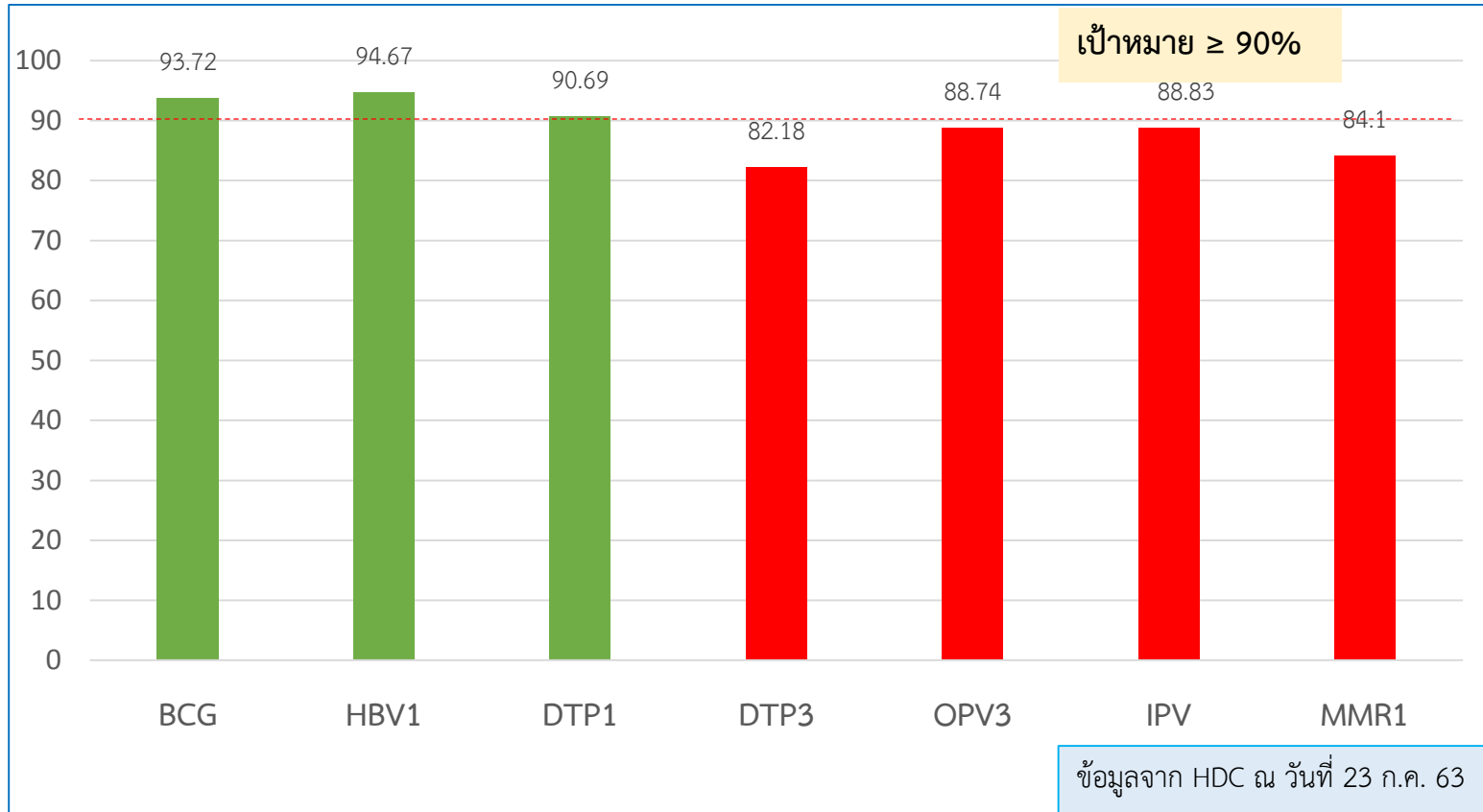


ความครอบคลุมของการได้รับวัคซีน  
ในเด็กอายุครบ 1 ปี / 3 ปี  
และวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล  
จังหวัดสุรินทร์ ปี 2563

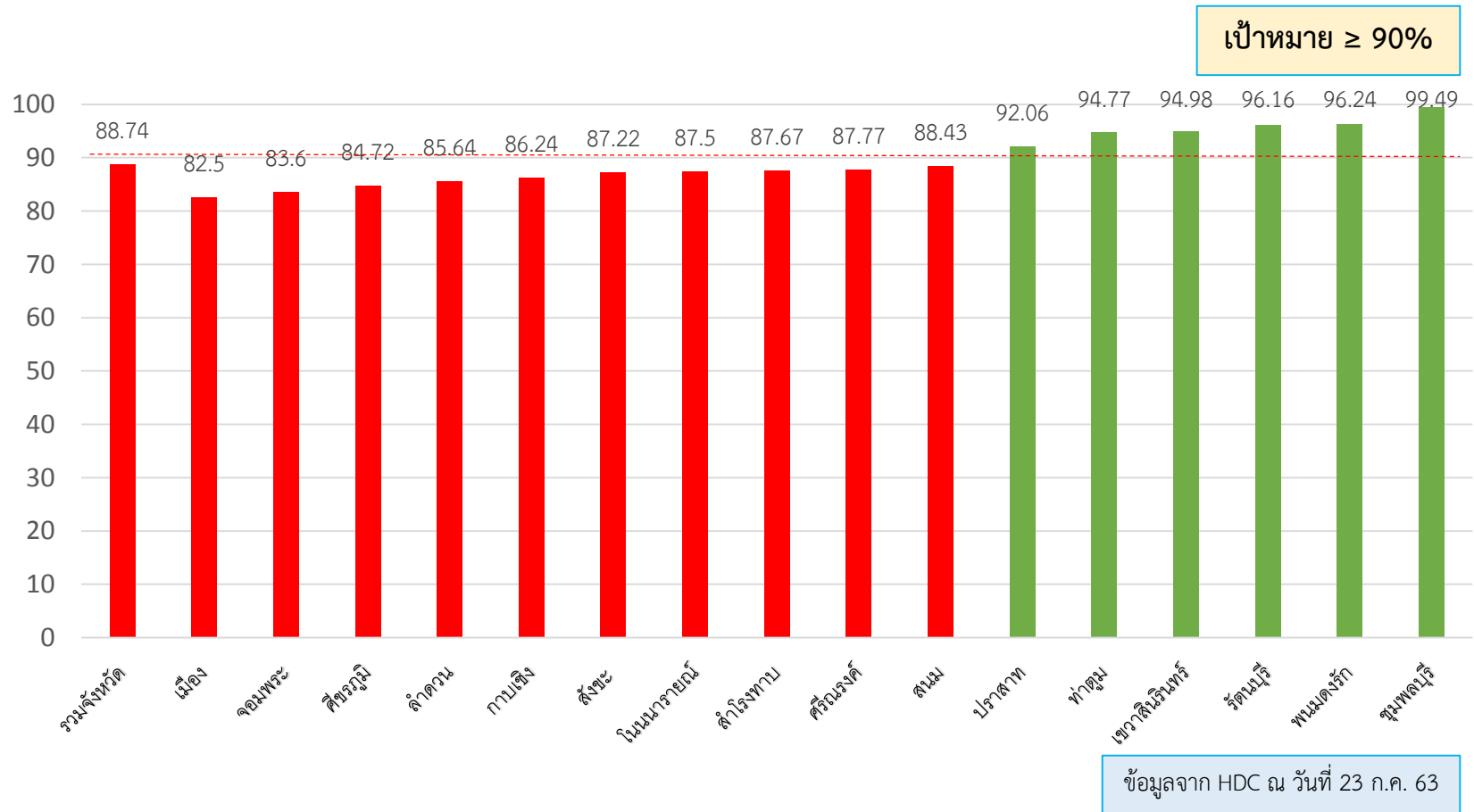
## ผลการดำเนินงาน

### รูปที่ 1 แสดงความครอบคลุมการได้รับวัคซีน ในเด็กอายุครบ 1 ปี จังหวัดสุรินทร์ ปี 2563



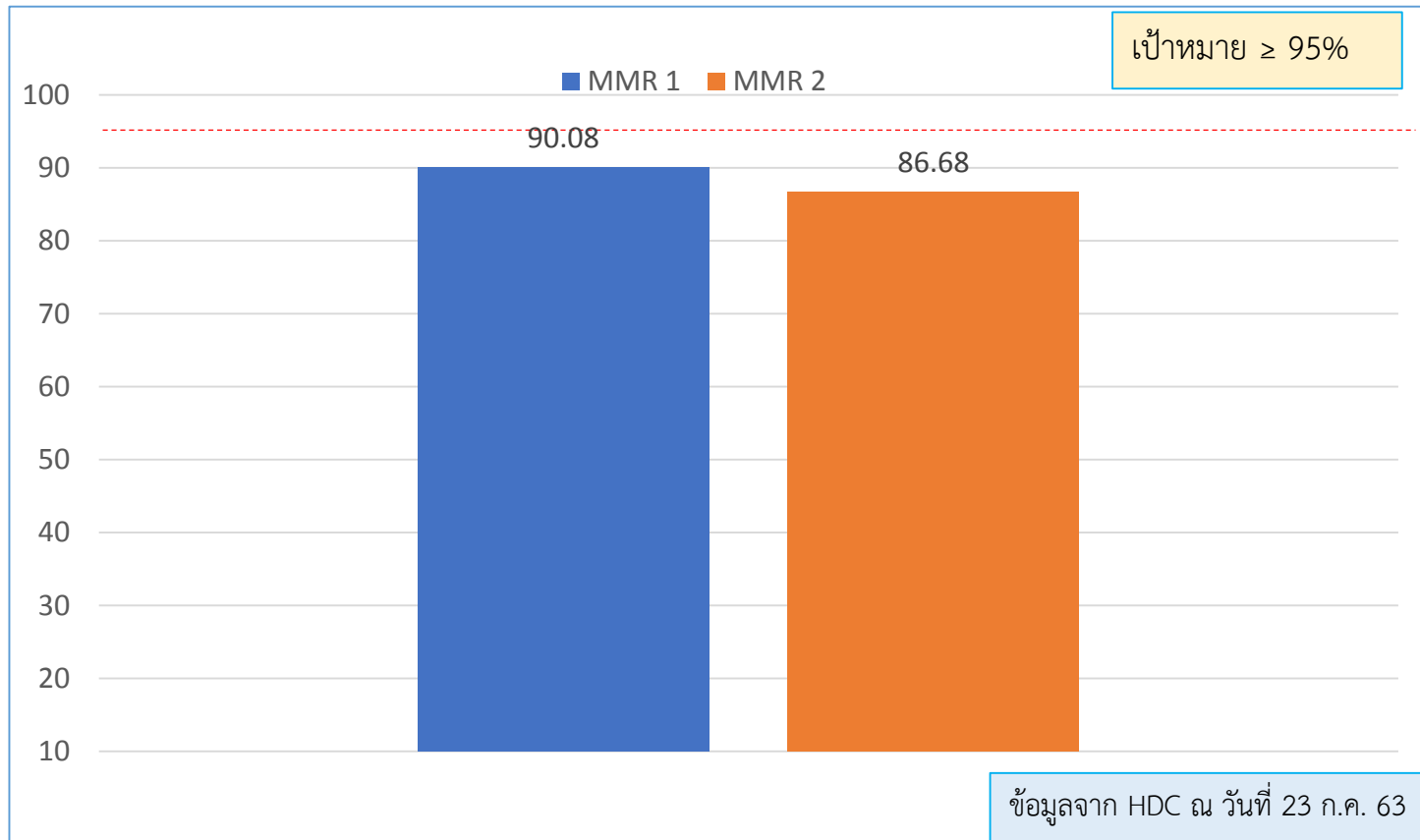
จากรูปที่ 1 พบว่า ผลงานในภาพรวมของความครอบคลุมการได้รับวัคซีนในเด็กอายุครบ 1 ปี ที่ผ่านเกณฑ์ มีจำนวน 3 ตัว คือ BCG, HBV1, และ DTP1 และที่ไม่ผ่านเกณฑ์ มี 4 ตัว คือ DTP3, OPV3, IPV (เป้าหมาย  $\geq 90\%$ ) และ MMR 1 (เป้าหมาย  $\geq 95\%$ ) ตามลำดับ

# รูปที่ 2 แสดงความครอบคลุมการได้รับวัคซีน OPV3 ในเด็กอายุครบ 1 ปี จังหวัดสุรินทร์ ปี 2563 แยกรายอำเภอ



จากรูปที่ 2 พบว่าอำเภอที่มีความครอบคลุมของการได้รับวัคซีน OPV3 ที่ผ่านเกณฑ์ มีจำนวน 6 อำเภอ ได้แก่ อำเภอปราสาท,ท่าตูม,เขวาสินรินทร์,รัตนบุรี,พนมดงรัก และชุมพลบุรี ตามลำดับ ส่วนอีก 11 อำเภอ ยังไม่ผ่านเกณฑ์

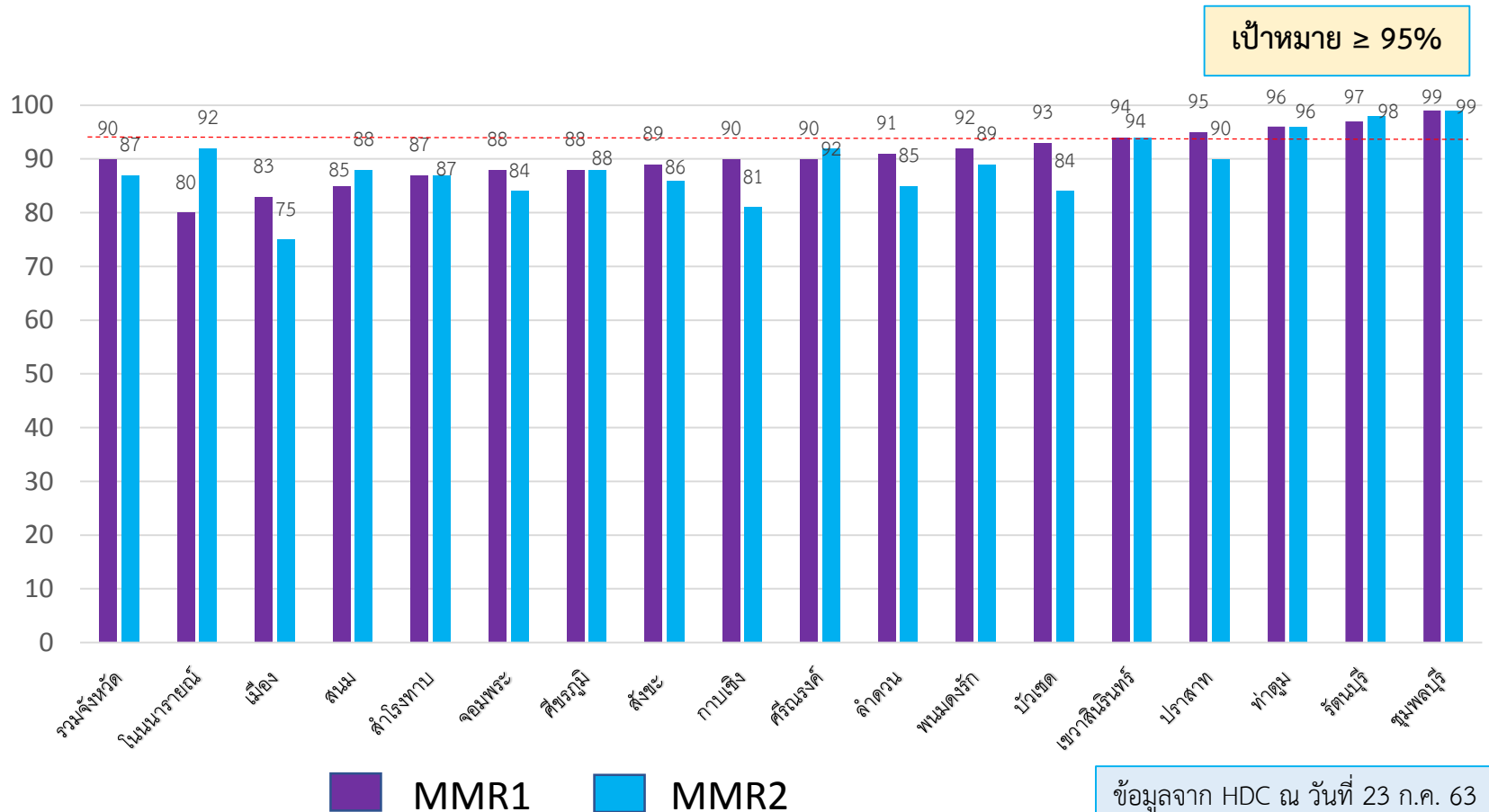
### รูปที่ 3 แสดงความครอบคลุมการได้รับวัคซีน MMR 1 และ MMR 2 จังหวัดสุรินทร์ ปี 2563



จากรูปที่ 3 พบว่า ผลงานความครอบคลุมของการได้รับวัคซีน MMR1 และ MMR2 ยังไม่ผ่านเกณฑ์ ทั้ง 2 ตัว (เป้าหมาย  $\geq 95\%$ )

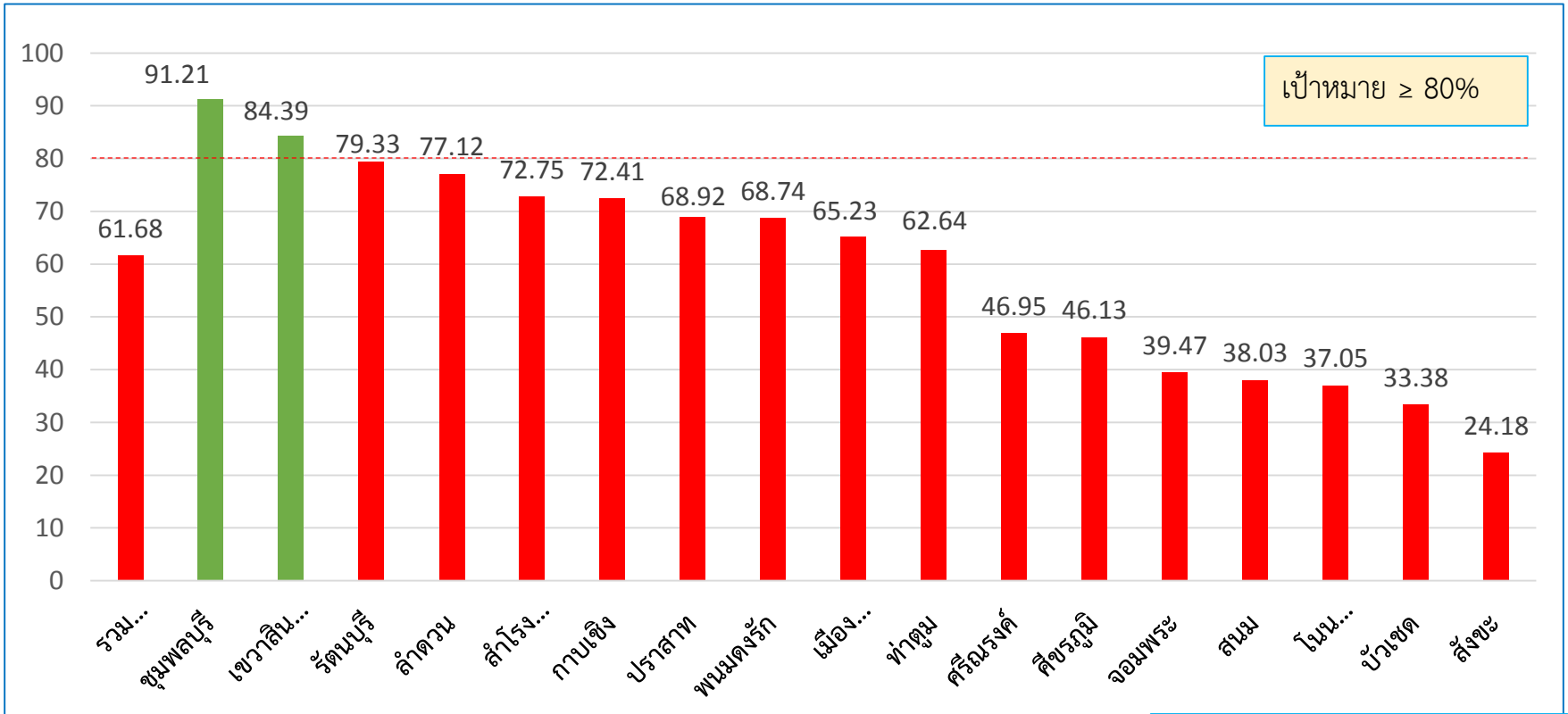
# รูปที่ 4 แสดงความครอบคลุมการได้รับวัคซีน MMR1 และ MMR2

## จังหวัดสุรินทร์ ปี 2563 แยกรายอำเภอ



จากรูปที่ 4 พบว่าอำเภอที่ความครอบคลุมของการได้รับวัคซีน MMR1 (เด็กอายุครบ 1 ปี) และ MMR2 (เด็กอายุครบ 3 ปี) ที่ผ่านเกณฑ์มีจำนวน 3 อำเภอ คือ อำเภอท่าตูม, รัตนบุรี และชุมพลบุรี ตามลำดับ ส่วนอีก 15 อำเภอ ยังไม่ผ่านเกณฑ์

# รูปที่ 5 แสดงผลงานการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ จังหวัดสุรินทร์ ปี 2563 แยกรายอำเภอ



เป้าหมาย  $\geq 80\%$

ข้อมูลจาก HDC ณ วันที่ 23 ก.ค. 63

จากรูปที่ 5 พบว่าผลงานการให้วัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ ปี 2563 อำเภอที่ผ่านเกณฑ์ มีจำนวน 2 อำเภอ คือ อำเภอชุมพลบุรี และเขวาสินรินทร์ (เป้าหมาย  $\geq 80\%$ ) ส่วนอีก 15 อำเภอยังไม่ผ่านเกณฑ์

## ขอความร่วมมือ

1. อำเภอที่ยังไม่ผ่านเกณฑ์ขอให้เร่งรัดการฉีดวัคซีน/คีย์ข้อมูล (วัคซีนทุกตัว) โดยเฉพาะ OPV3, MMR1 และ MMR2 ให้แล้วเสร็จภายใน 31 ส.ค.63
2. ทบทวนสถานะของกลุ่มเป้าหมายว่าเป็นคนในความรับผิดชอบ/มีชื่อ และที่พักอาศัยอยู่จริง หากไม่อยู่ในพื้นที่เกิน 6 เดือน ให้ปรับสถานะเป็น Type2 และ Type4
3. ทบทวนรหัสวัคซีน รหัสส่งออกให้ถูกต้อง
4. หากคีย์ข้อมูลย้อนหลัง ให้คีย์และส่งเข้า HDC ย้อนหลังตั้งแต่วันที่กลุ่มเป้าหมายได้รับวัคซีน