



# สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันเสาร์ที่ 1 พฤษภาคม 2564

( ข้อมูล ณ วันที่ 30 เมษายน 2564 เวลา 18.00 น. )



# สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 30 เมษายน 2564

## Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 1,954,619 โดส

## AstraZeneca

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 98,090 โดส


รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน 2,052,709 โดส




# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย


จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 30 เม.ย. 2564 รวม **65,464** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 19,474 ราย

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 45,990 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 30 เม.ย. 2564) รวม **1,477,078** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 1,095,230 ราย  
(จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 381,848 ราย  
(จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 30 เมษายน 2564 เวลา 18.00 น.



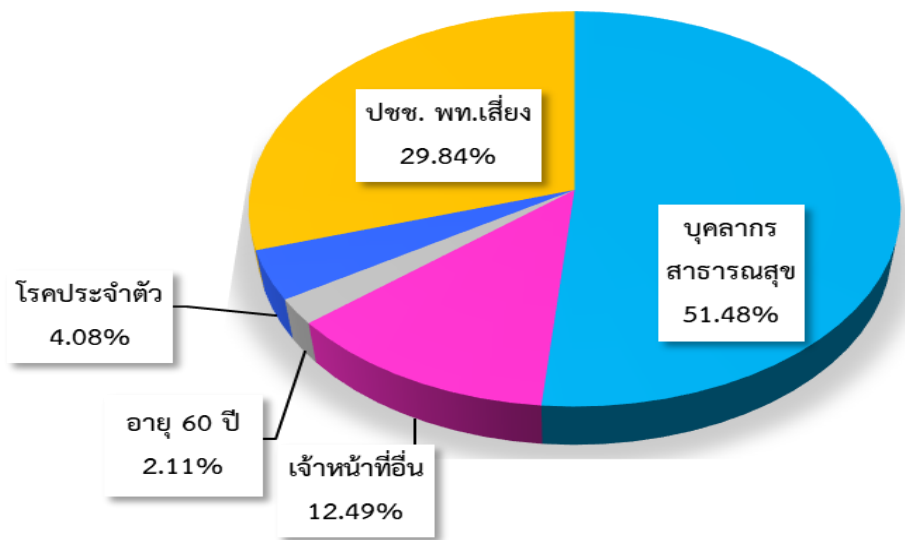
กรมสุขภาพจิต

# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่ วันที่ 28 ก.พ. - 30 เม.ย. 2564

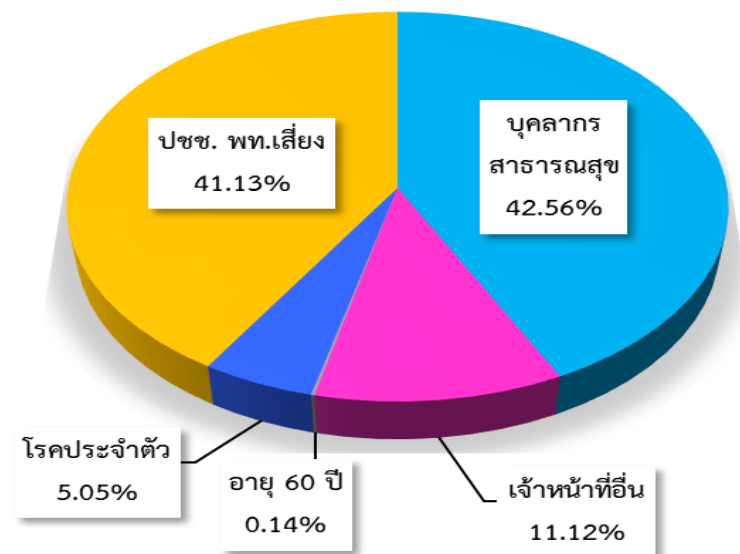
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	563,780
เจ้าหน้าที่อื่น	136,801
อายุ 60 ปี	23,135
โรคประจำตัว	44,654
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	326,860

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1



กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 2 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	162,500
เจ้าหน้าที่อื่น	42,471
อายุ 60 ปี	546
โรคประจำตัว	19,265
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	157,066

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2

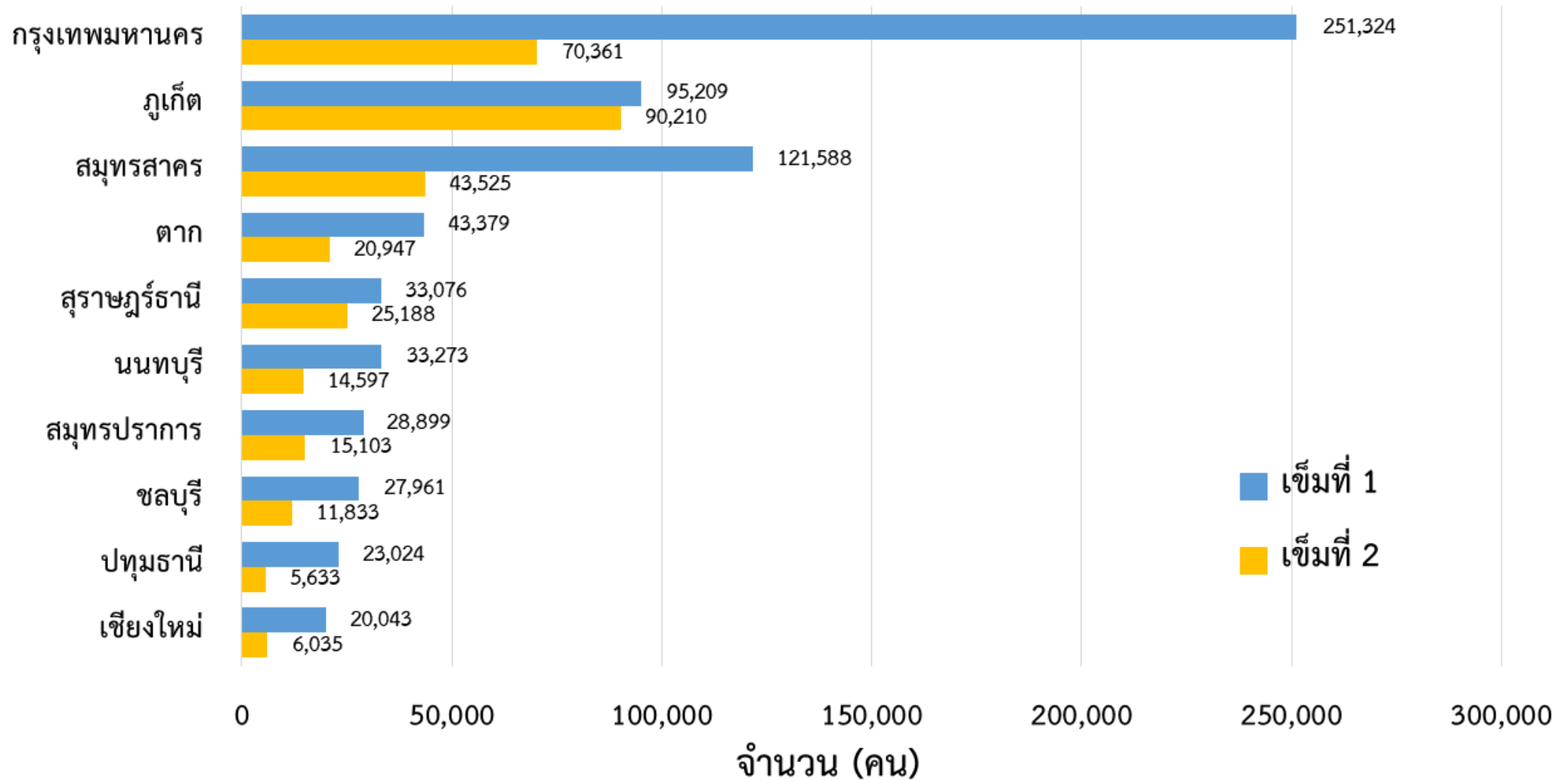


หมายเหตุ: มีการปรับการประมวลผลกลุ่มเป้าหมายในระบบฐานข้อมูล MOPH Immunization Center

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



# จังหวัดที่มีการให้บริการวัคซีนโควิด 19 สูงสุด 10 อันดับแรก

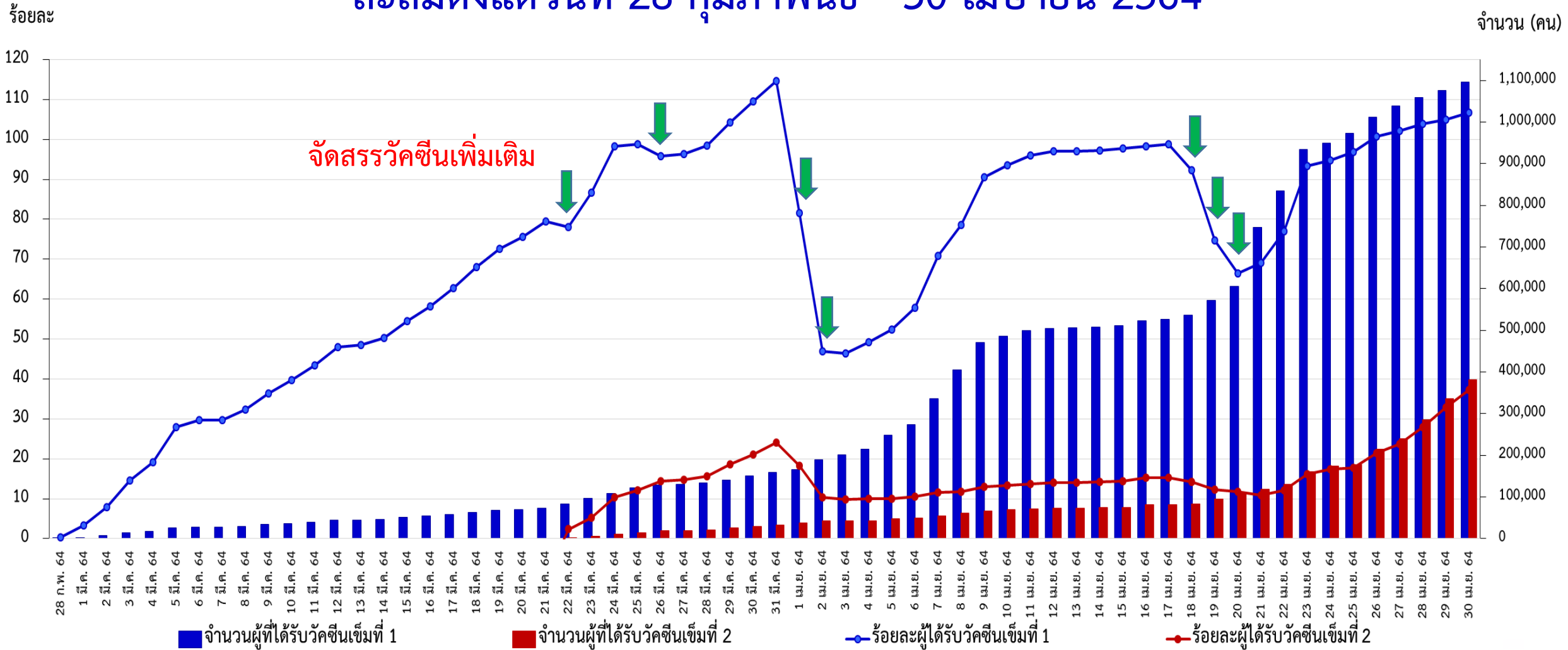


ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



# ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน

## สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 30 เมษายน 2564



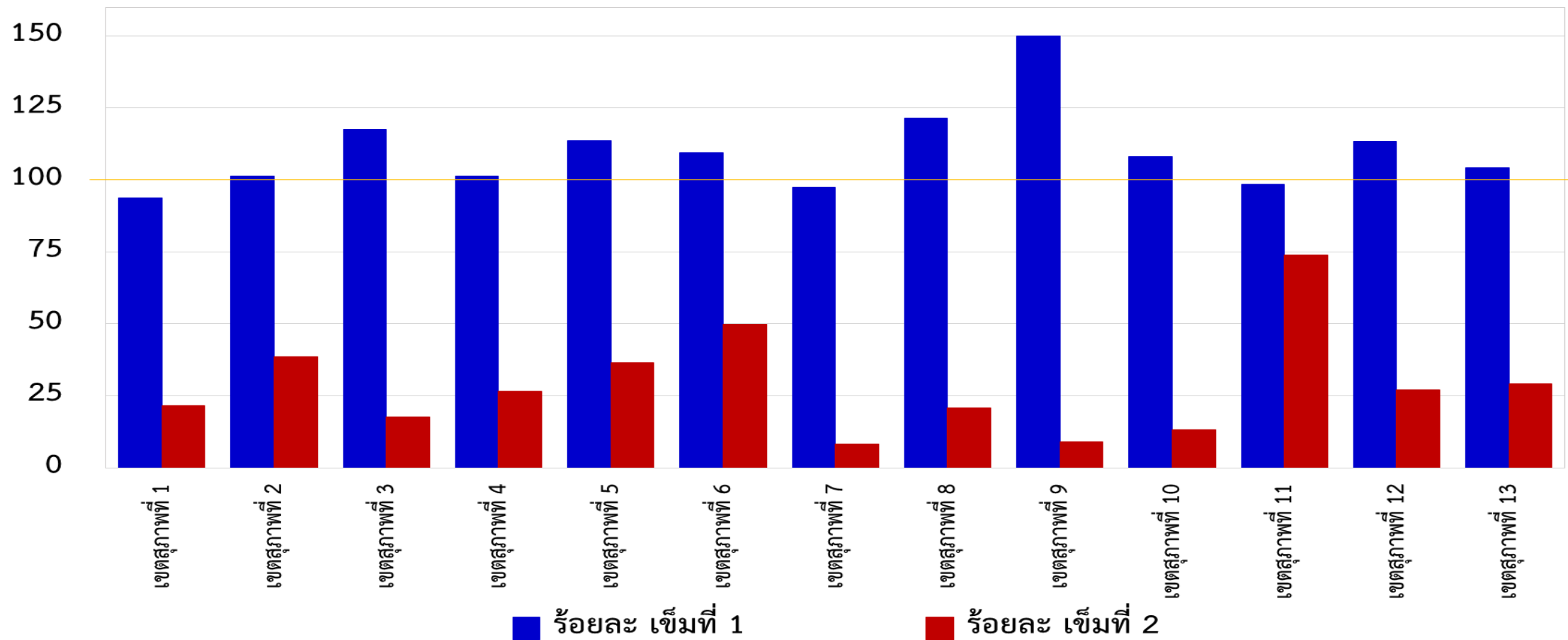
ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 30 เมษายน 2564 เวลา 18.00 น.



# ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สัสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 30 เมษายน 2564

ร้อยละ



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



# สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 30 เมษายน 2564

ช่วงเวลา	จำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง ที่ได้รับการยืนยันจากคณะผู้เชี่ยวชาญ*
วันที่ 30 เมษายน 2564	0
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	13**

\* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

\*\* ส่วนใหญ่มีอาการของระบบผิวหนังและเยื่อเมือก เช่น ผื่นแดง ปากบวมหน้าบวม และอาการทางระบบทางเดินอาหาร เช่น คลื่นไส้ อาเจียน ถ่ายเหลว ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากวัคซีน



Thank you

