



# สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันจันทร์ที่ 24 พฤษภาคม 2564

( ข้อมูล ณ วันที่ 23 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น. )



# สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 23 พฤษภาคม 2564

## Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 3,424,966 โดส

## AstraZeneca

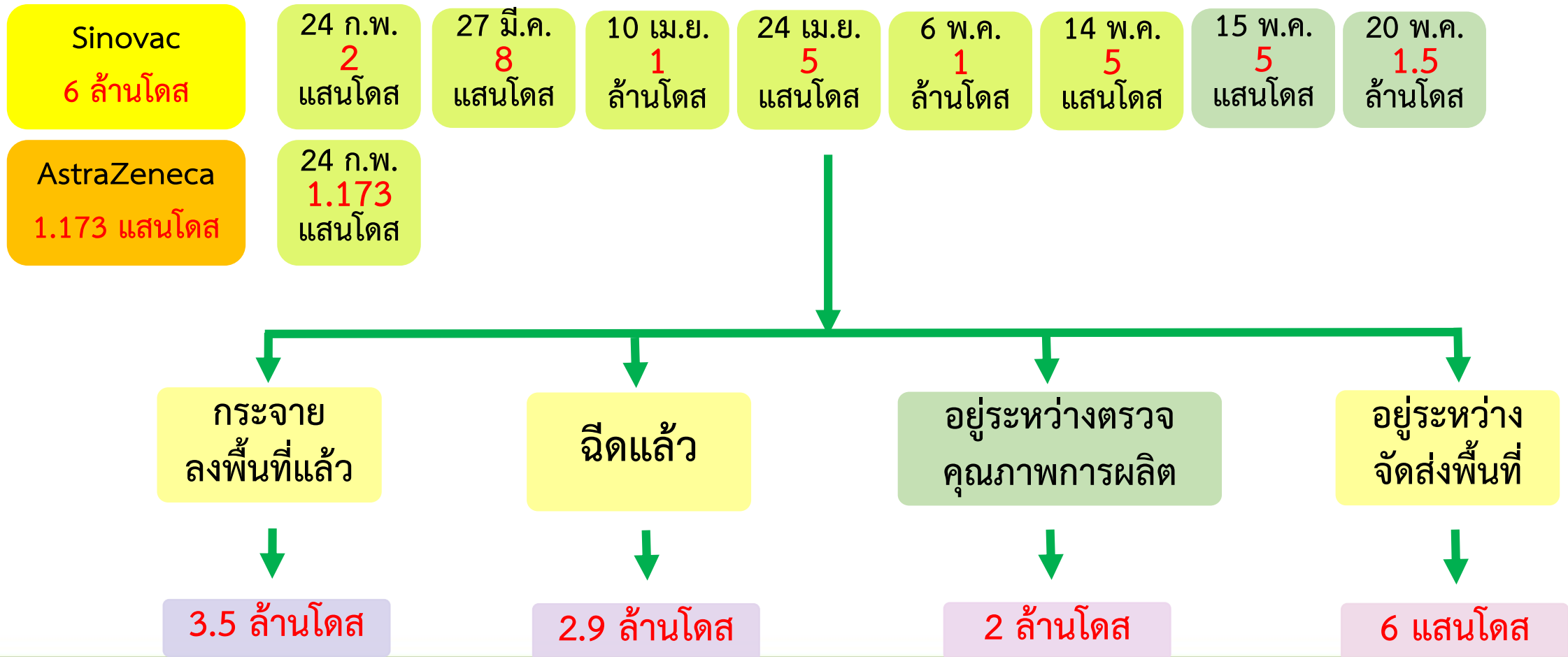
จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 115,820 โดส

รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน 3,540,786 โดส



# สถานการณ์วัคซีนโควิด 19 ในประเทศไทย ณ วันที่ 23 พฤษภาคม 2564


วัคซีนโควิด 19 มาถึงไทยแล้ว จำนวน 6.1 ล้านโดส




# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย (จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 3,540,786 โดส)

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 23 พฤษภาคม 2564 รวม **45,573** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 43,233 ราย


 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 2,340 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 23 พ.ค. 2564) รวม **2,910,664** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด) 1,941,565 ราย

Sinovac 1,821,289 ราย

AstraZeneca 120,276 ราย

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์) 969,099 ราย

Sinovac 957,725 ราย

AstraZeneca 11,374 ราย

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 23 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.



กรมควบคุมโรค

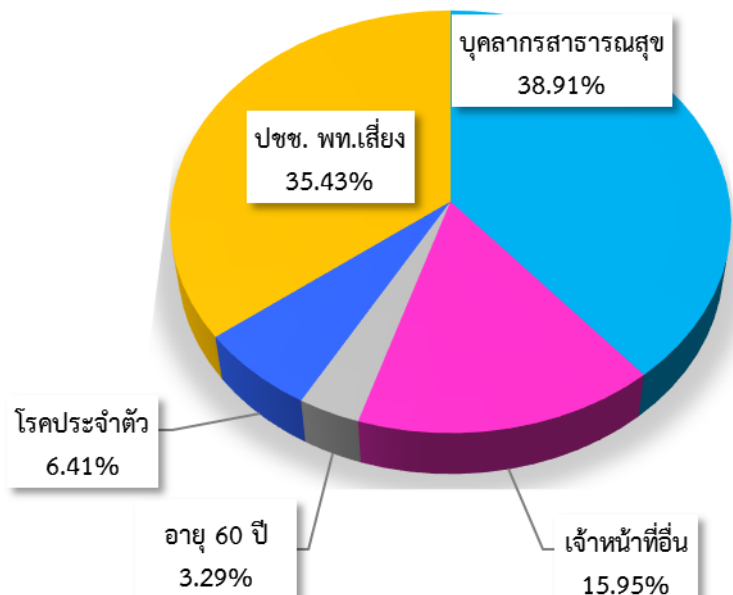
# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

## สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 23 พฤษภาคม 2564

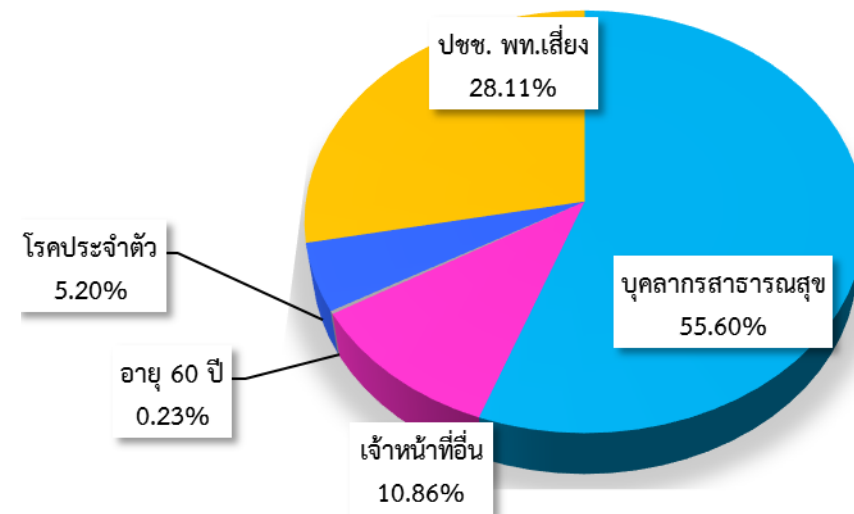
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	755,531
เจ้าหน้าที่อื่น	309,733
อายุ 60 ปี	63,929
โรคประจำตัว	124,498
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	687,874

กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 2 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	538,839
เจ้าหน้าที่อื่น	105,286
อายุ 60 ปี	2,184
โรคประจำตัว	50,354
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	272,436

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1

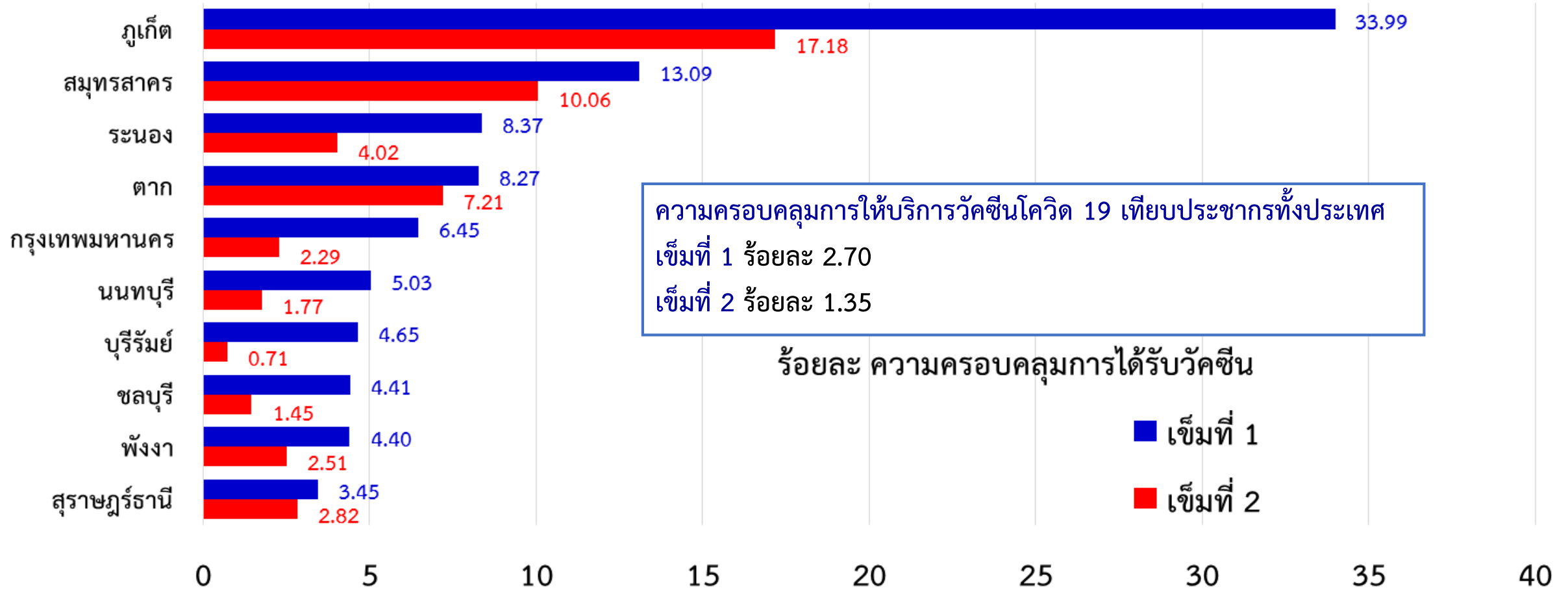


สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

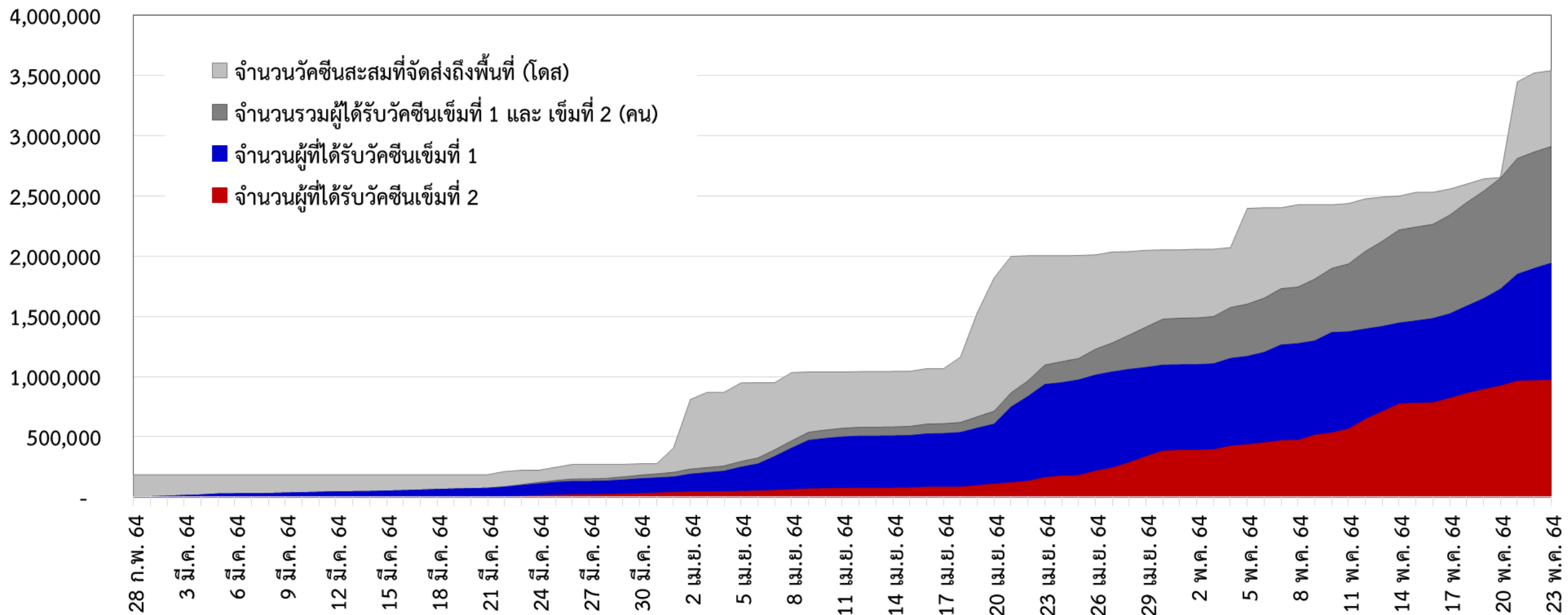
# จังหวัดที่มีร้อยละความครอบคลุมการให้บริการวัคซีนโควิด 19 สูงสุด เทียบกับประชากรรายจังหวัด 10 อันดับแรก



ที่มา : ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ กระทรวงมหาดไทย ฐานข้อมูลประชากรแฝง สำนักงานสถิติแห่งชาติ  
ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



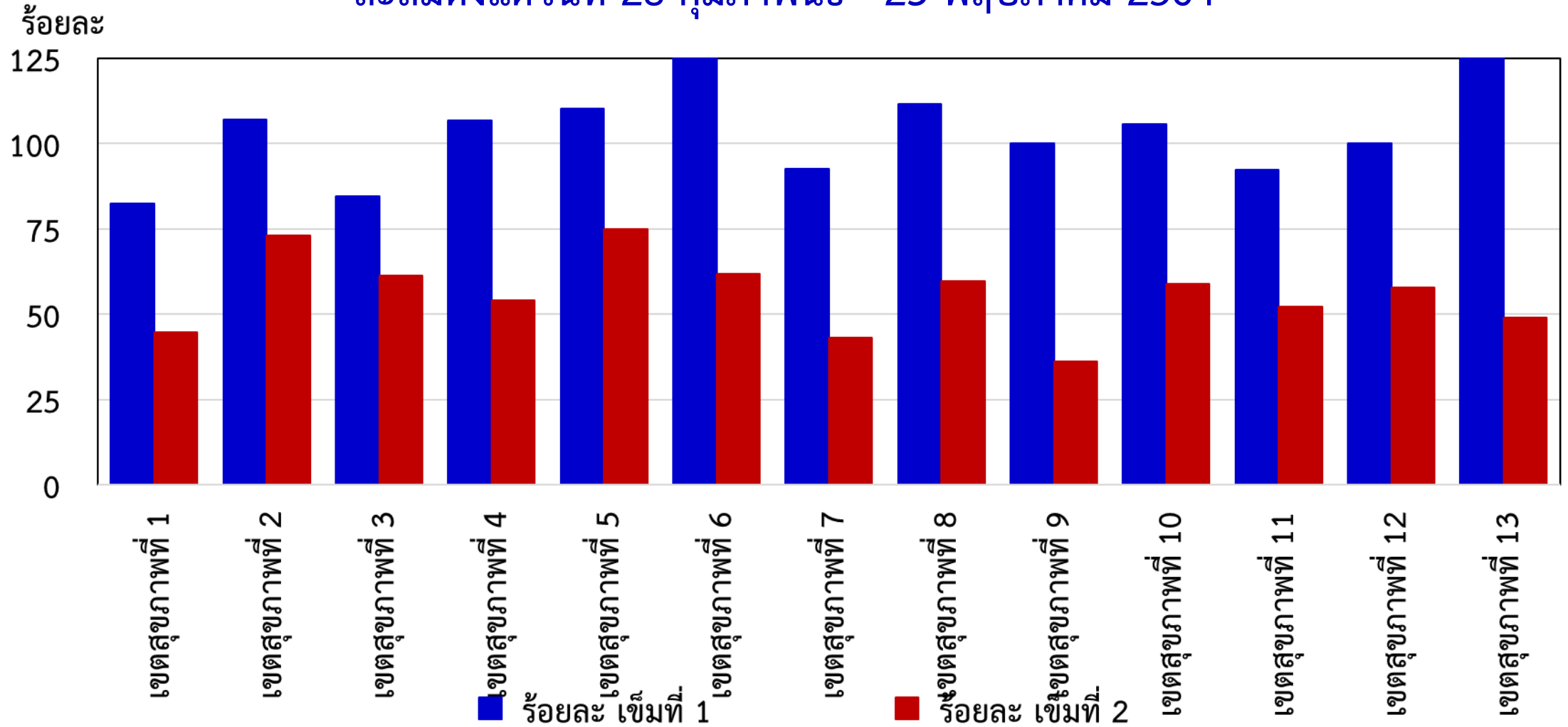
# จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 เข็มที่ 2 และจำนวนวัคซีนที่จัดส่งถึงพื้นที่สะสม ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 23 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



# ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สัสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 23 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง





# สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรงจากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 23 พฤษภาคม 2564

ช่วงเวลา	จำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง ที่ได้รับการยืนยันจากคณะผู้เชี่ยวชาญ*
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	18
แพ้รุนแรง (Anaphylaxis)	15
ชา (polyneuropathy)	3

ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากวัคซีน

\* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

Thank you

