



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันอังคารที่ 25 พฤษภาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 24 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 24 พฤษภาคม 2564

Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 3,445,861 โดส

AstraZeneca

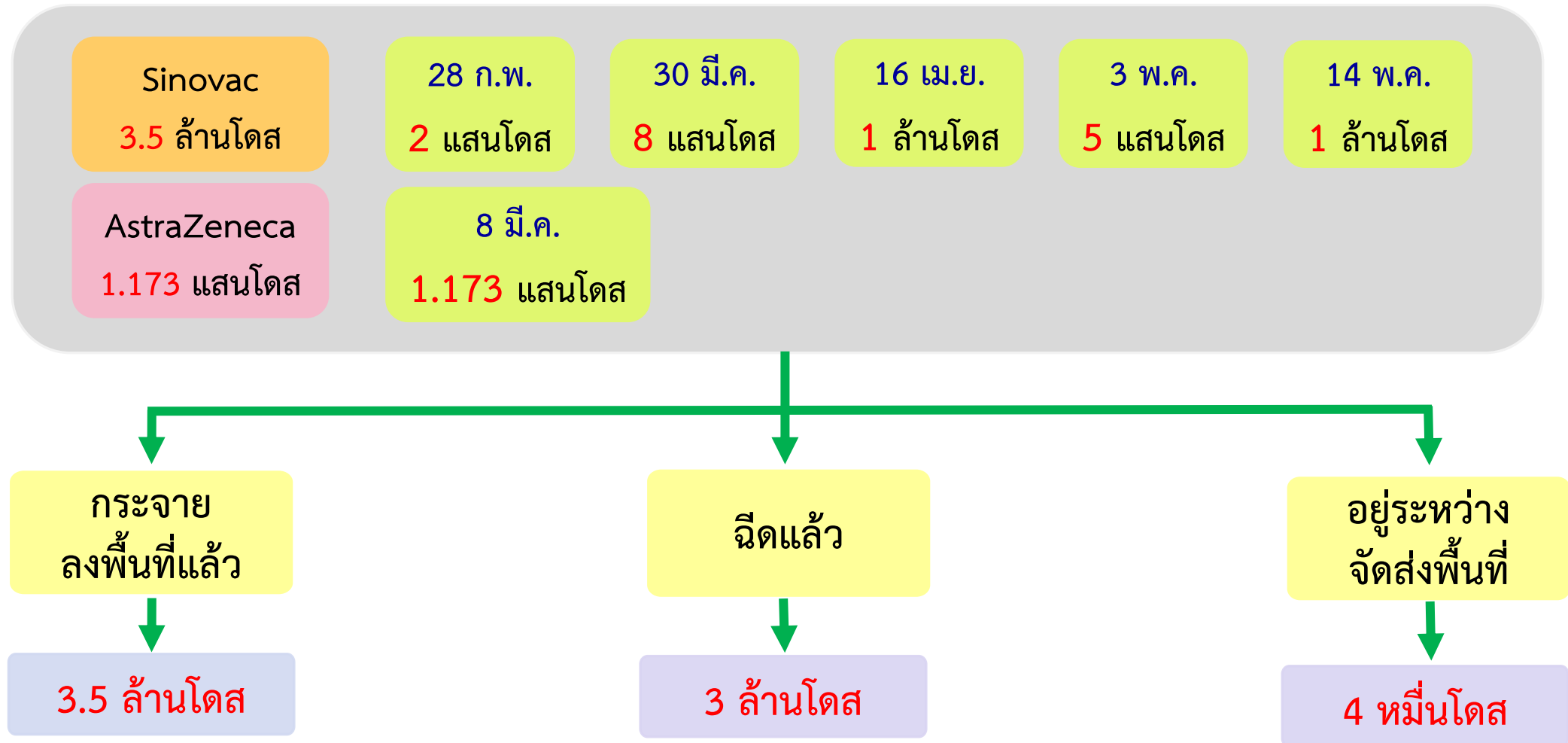
จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 115,890 โดส

รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน 3,561,751 โดส



สถานการณ์วัคซีนโควิด 19 ในประเทศไทย ณ วันที่ 24 พฤษภาคม 2564



วัคซีนโควิด 19 ที่กรมควบคุมโรคจัดหาและรับมอบแล้ว จำนวน 3.6 ล้านโดส





หมายเหตุ มีวัคซีน Sinovac เพิ่มเติมอีกจำนวน 2 ล้านโดส อยู่ระหว่างรับรองรุ่นการผลิต

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย (จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 3,561,751 โดส)

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 24 พฤษภาคม 2564 รวม **113,649** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	102,558 ราย
 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	11,091 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 24 พ.ค. 2564) รวม **3,024,313** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	2,044,123 ราย
Sinovac	1,923,847 ราย
AstraZeneca	120,276 ราย
 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	980,190 ราย
Sinovac	968,816 ราย
AstraZeneca	11,374 ราย

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



ข้อมูล ณ วันที่ 24 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.

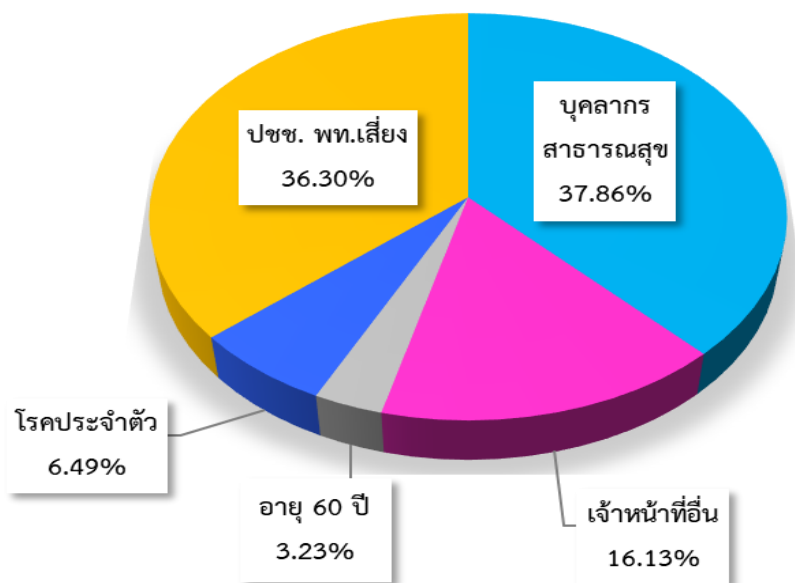
จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 24 พฤษภาคม 2564

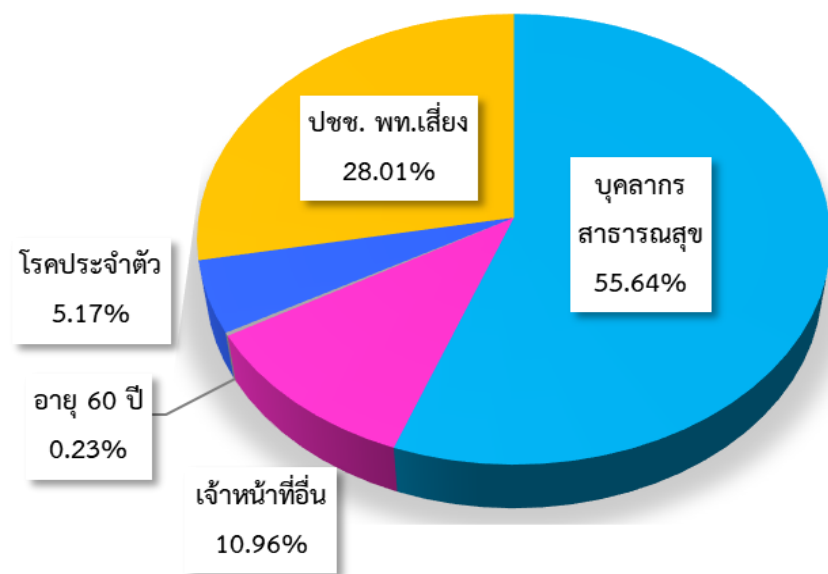
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	773,903
เจ้าหน้าที่อื่น	329,688
อายุ 60 ปี	65,971
โรคประจำตัว	132,615
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	741,946

กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 2 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	545,346
เจ้าหน้าที่อื่น	107,397
อายุ 60 ปี	2,219
โรคประจำตัว	50,691
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	274,537

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1



สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2

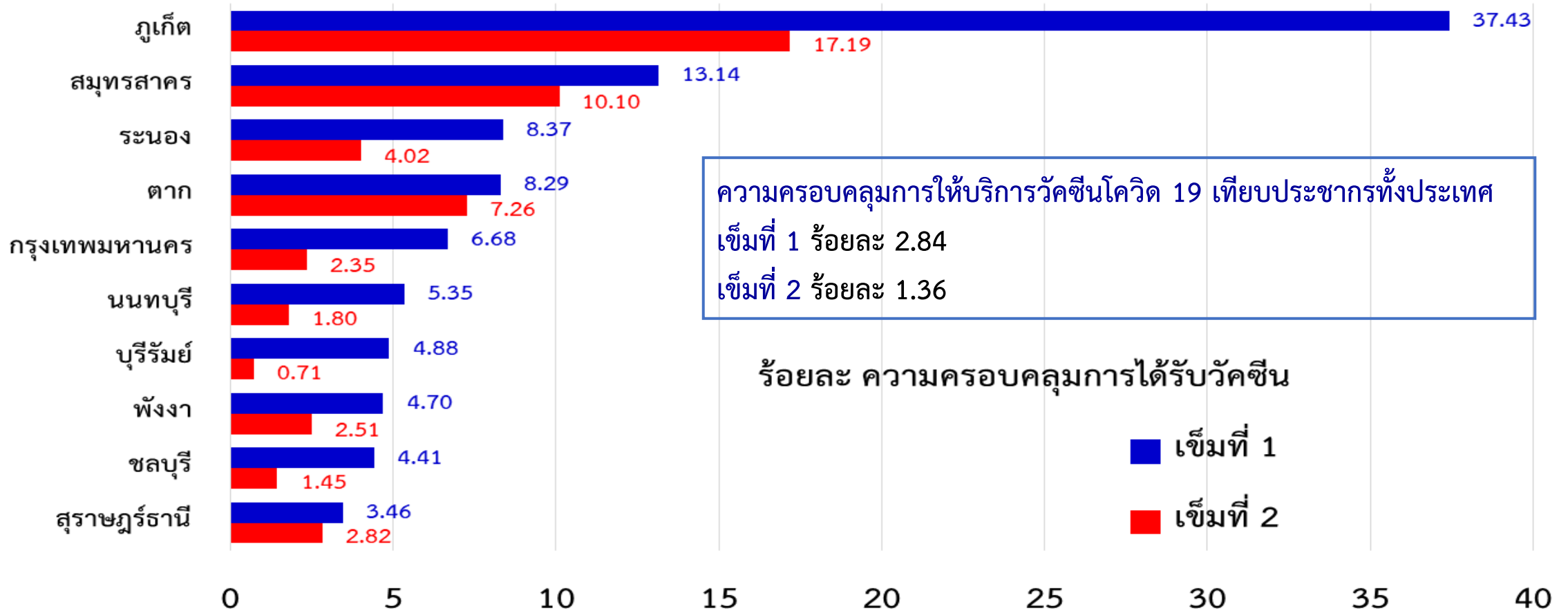


ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 24 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.



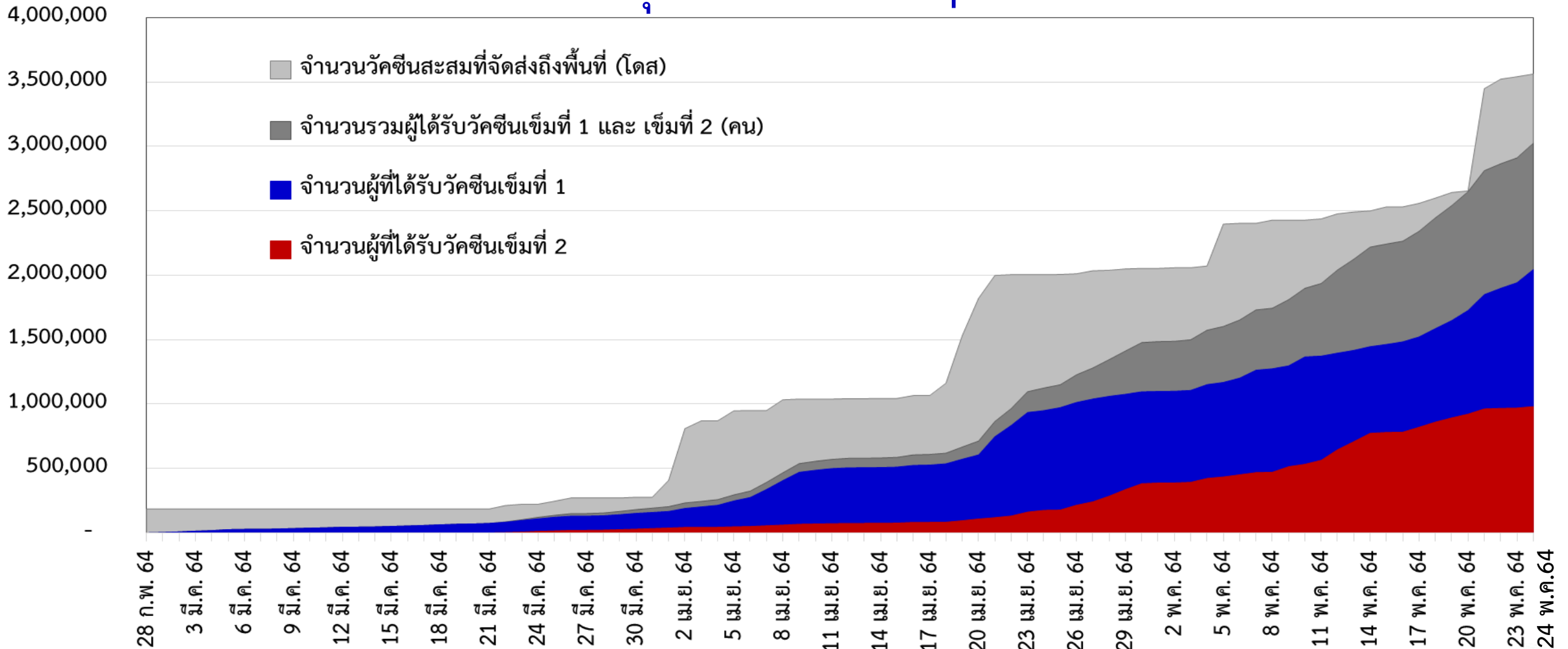
จังหวัดที่มีร้อยละความครอบคลุมการให้บริการวัคซีนโควิด 19 สูงสุด เทียบกับประชากรรายจังหวัด 10 อันดับแรก



ที่มา : ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ กระทรวงมหาดไทย ฐานข้อมูลประชากรแฝง สำนักงานสถิติแห่งชาติ
ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



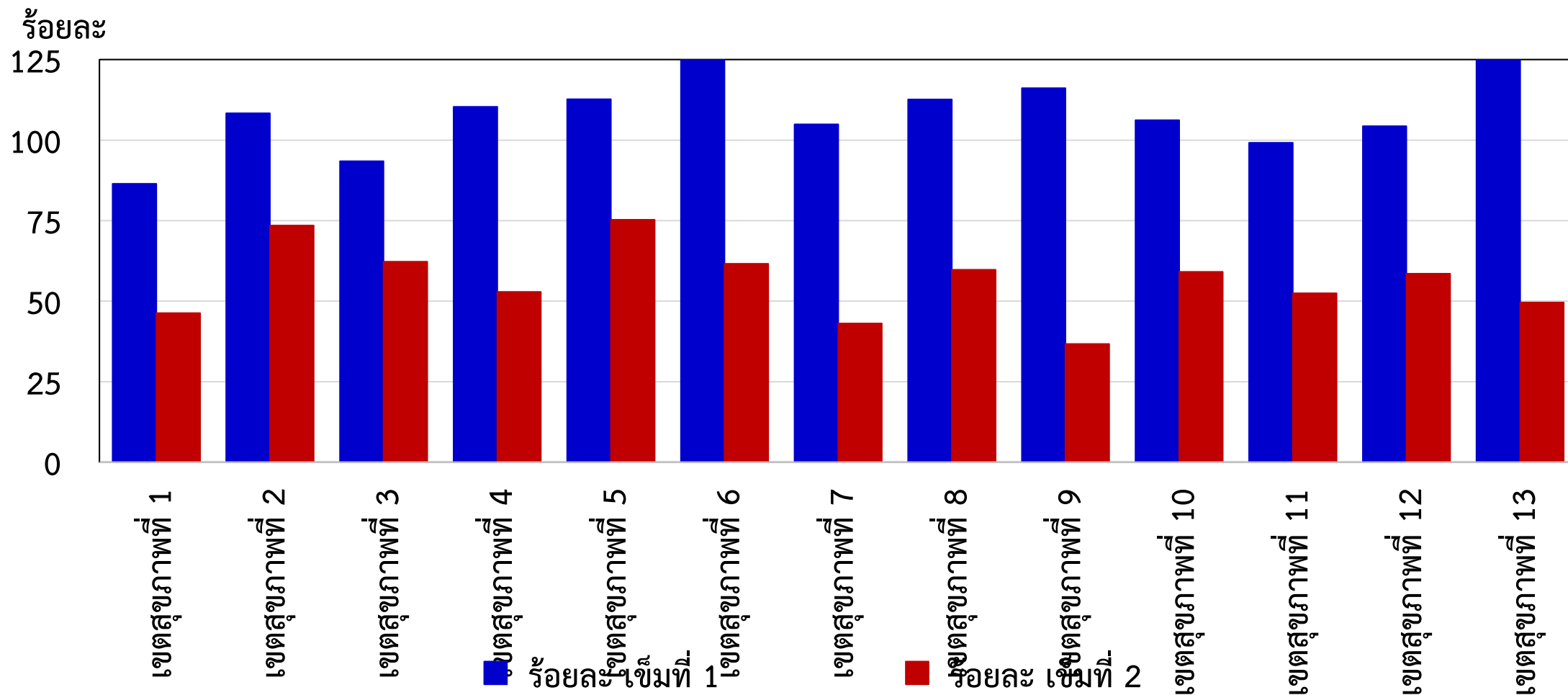
จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 เข็มที่ 2 และจำนวนวัคซีนที่จัดส่งถึงพื้นที่สะสม ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 24 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สัสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 24 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรงจากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 24 พฤษภาคม 2564

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

ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากวัคซีน

* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

Thank you

