



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันอังคารที่ 11 พฤษภาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 10 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 10 พฤษภาคม 2564

Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 2,319,732 โดส

AstraZeneca

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 107,820 โดส


รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน 2,427,552 โดส




จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย (จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 2,427,552 โดส)


จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 10 พฤษภาคม 2564 รวม **88,560** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 69,552 ราย

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 19,008 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 10 พ.ค. 2564) รวม **1,898,454** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด) 1,365,992 ราย

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์) 532,462 ราย

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 10 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.



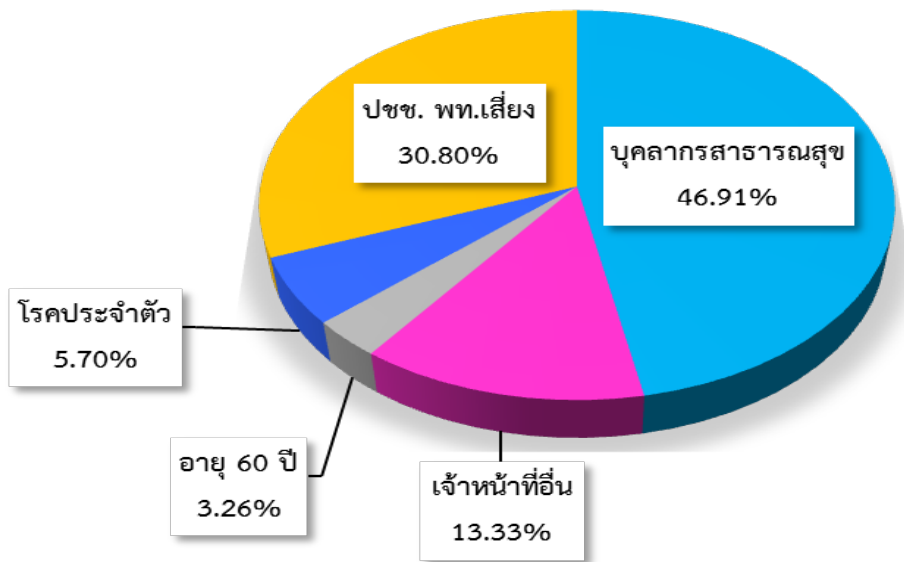
จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 10 พฤษภาคม 2564

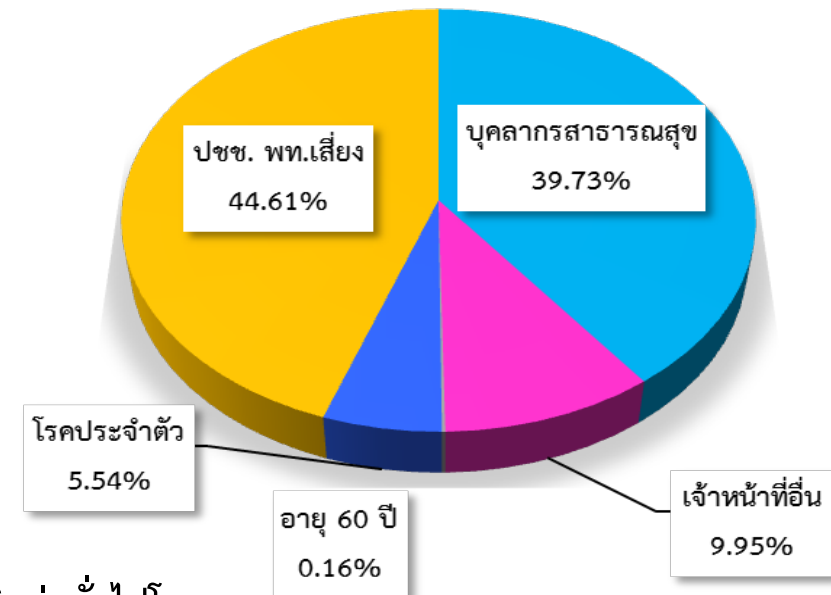
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	640,814
เจ้าหน้าที่อื่น	182,146
อายุ 60 ปี	44,490
โรคประจำตัว	77,794
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	420,748

กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 2 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	211,569
เจ้าหน้าที่อื่น	52,994
อายุ 60 ปี	849
โรคประจำตัว	29,504
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	237,546

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1

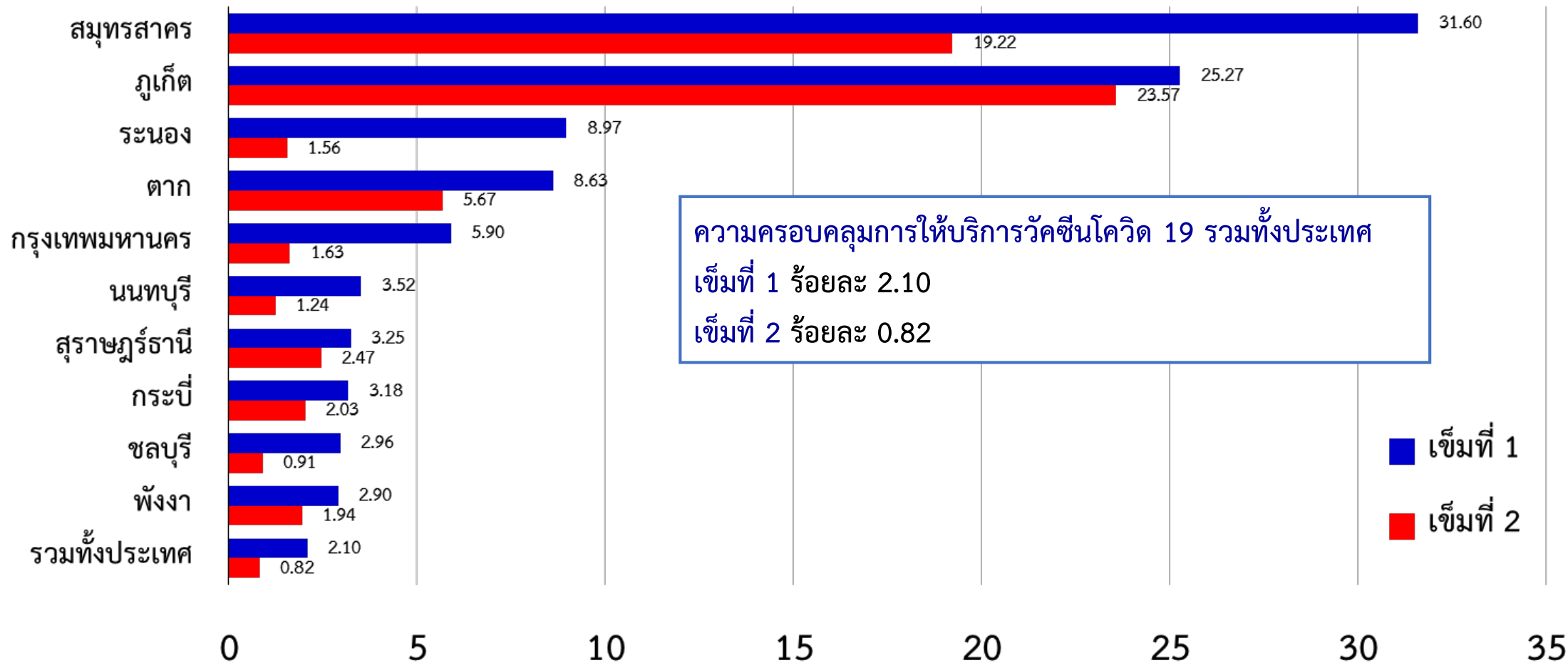


สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

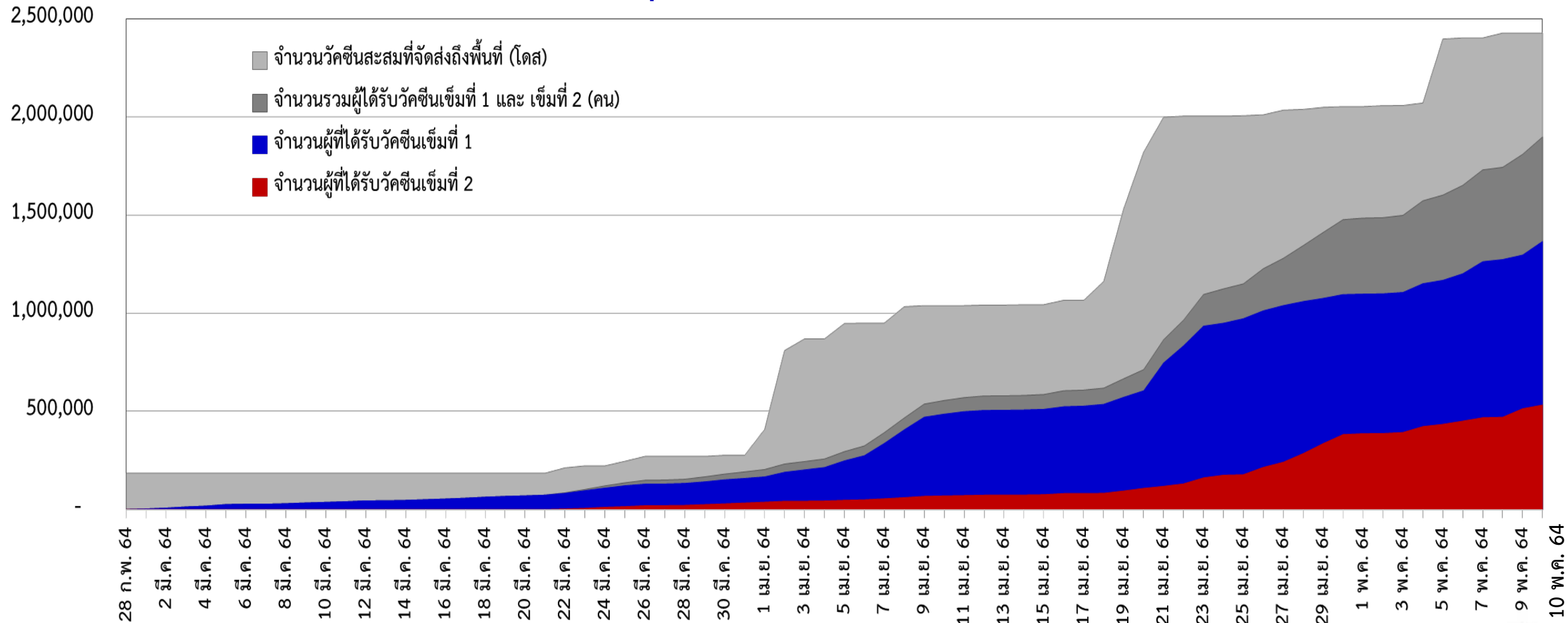
จังหวัดที่มีร้อยละความครอบคลุมการให้บริการวัคซีนโควิด 19 สูงสุด เทียบกับประชากรรายจังหวัดตามทะเบียนราษฎร 10 อันดับแรก



ที่มา : ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร กระทรวงมหาดไทย ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 เข็มที่ 2 และจำนวนวัคซีนที่จัดส่งถึงพื้นที่สะสม ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 10 พฤษภาคม 2564

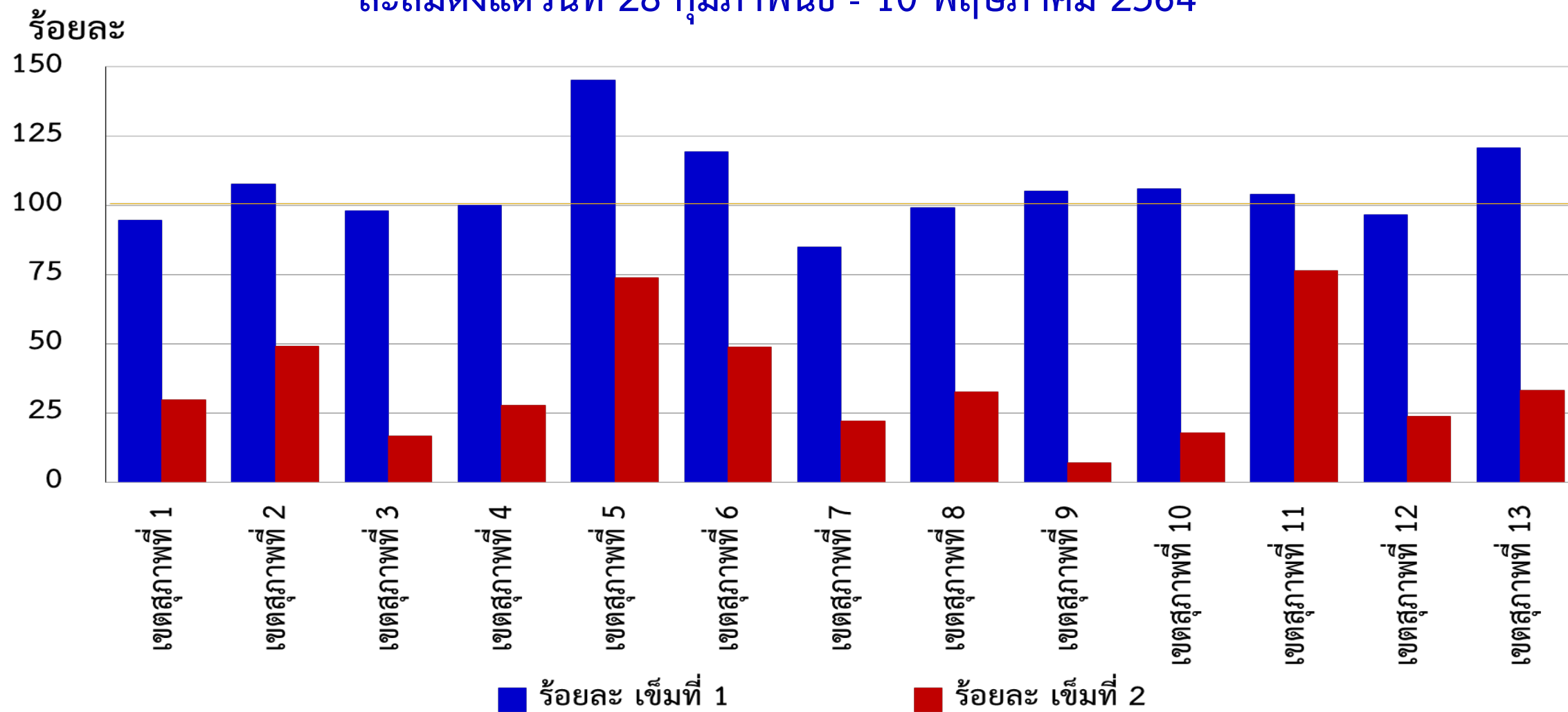


ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 10 พฤษภาคม 2564

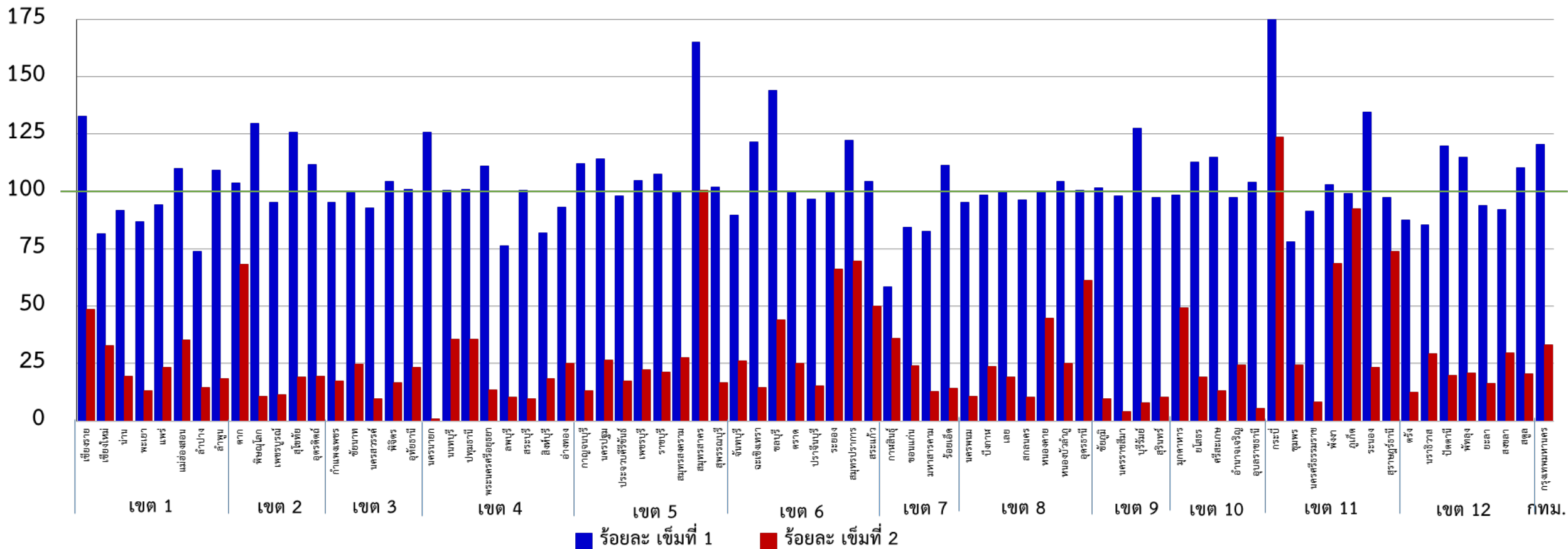


ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายจังหวัด สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 10 พฤษภาคม 2564

ร้อยละ



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรงจากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 10 พฤษภาคม 2564

ช่วงเวลา	จำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง ที่ได้รับการยืนยันจากคณะผู้เชี่ยวชาญ*
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	14
แพ้รุนแรง (Anaphylaxis)	13
ชา (polyneuropathy)	1

ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากวัคซีน

* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค



Thank you

