



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพุธที่ 26 พฤษภาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 25 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



กรมควบคุมโรค
Ministry of Public Health

สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 25 พฤษภาคม 2564

Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน **3,664,797** โดส

AstraZeneca

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน **115,910** โดส

รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน **3,780,707** โดส



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย (จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 3,780,707 โดส)

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 25 พฤษภาคม 2564 รวม **122,914** โดส

ผู้ จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 113,486 ราย

ผู้ จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 9,428 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 25 พ.ค. 2564) รวม **3,147,227** โดส

ผู้ จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด) 2,157,609 ราย

Sinovac 2,037,333 ราย

AstraZeneca 120,276 ราย

ผู้ จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบทตามเกณฑ์) 989,618 ราย

Sinovac 978,244 ราย

AstraZeneca 11,374 ราย

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

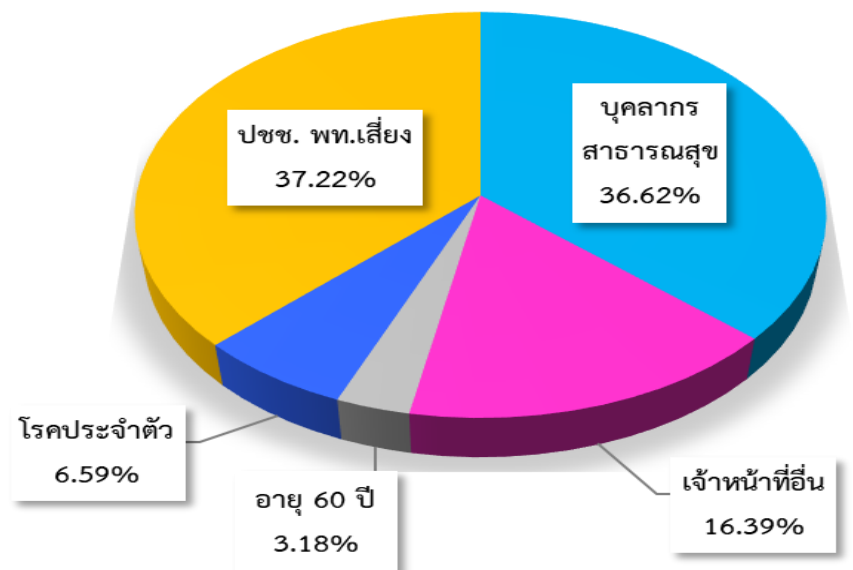


จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 25 พฤษภาคม 2564

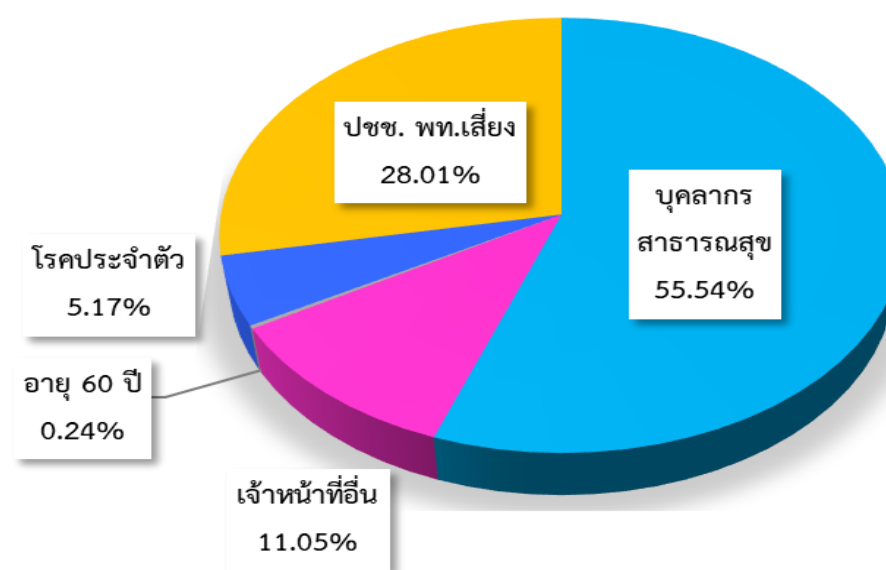
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	790,066
เจ้าหน้าที่อื่น	353,603
อายุ 60 ปีขึ้นไป	68,640
โรคประจำตัว	142,148
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	803,152

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1



กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 2 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	549,620
เจ้าหน้าที่อื่น	109,308
อายุ 60 ปีขึ้นไป	2,385
โรคประจำตัว	51,162
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	277,143

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2

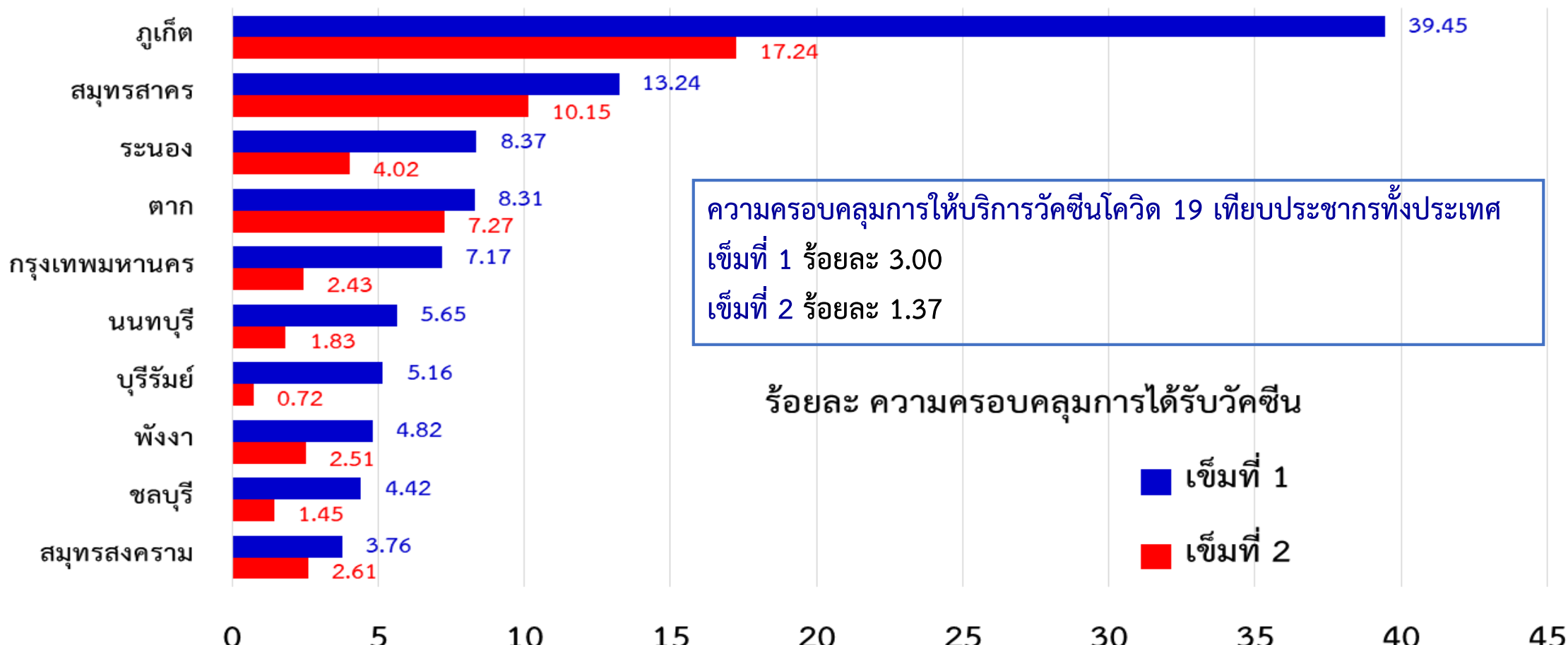


ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



จังหวัดที่มีร้อยละความครอบคลุมการให้บริการวัคซีนโควิด 19 สูงสุด

เทียบกับประชากรรายจังหวัด 10 อันดับแรก



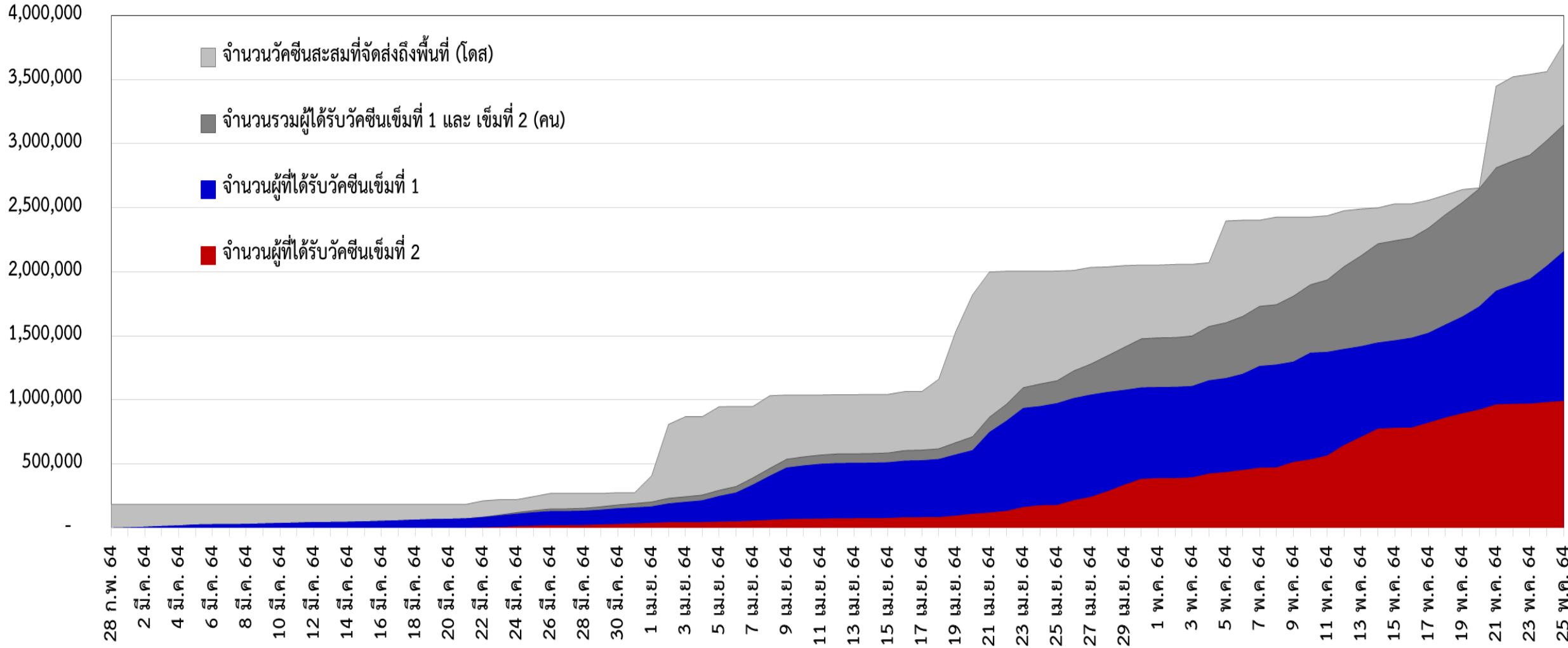
ที่มา : ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ กระทรวงมหาดไทย ฐานข้อมูลประชากรແง สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 เข็มที่ 2 และจำนวนวัคซีนที่จัดส่งถึงพื้นที่สะสม

ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 25 พฤษภาคม 2564

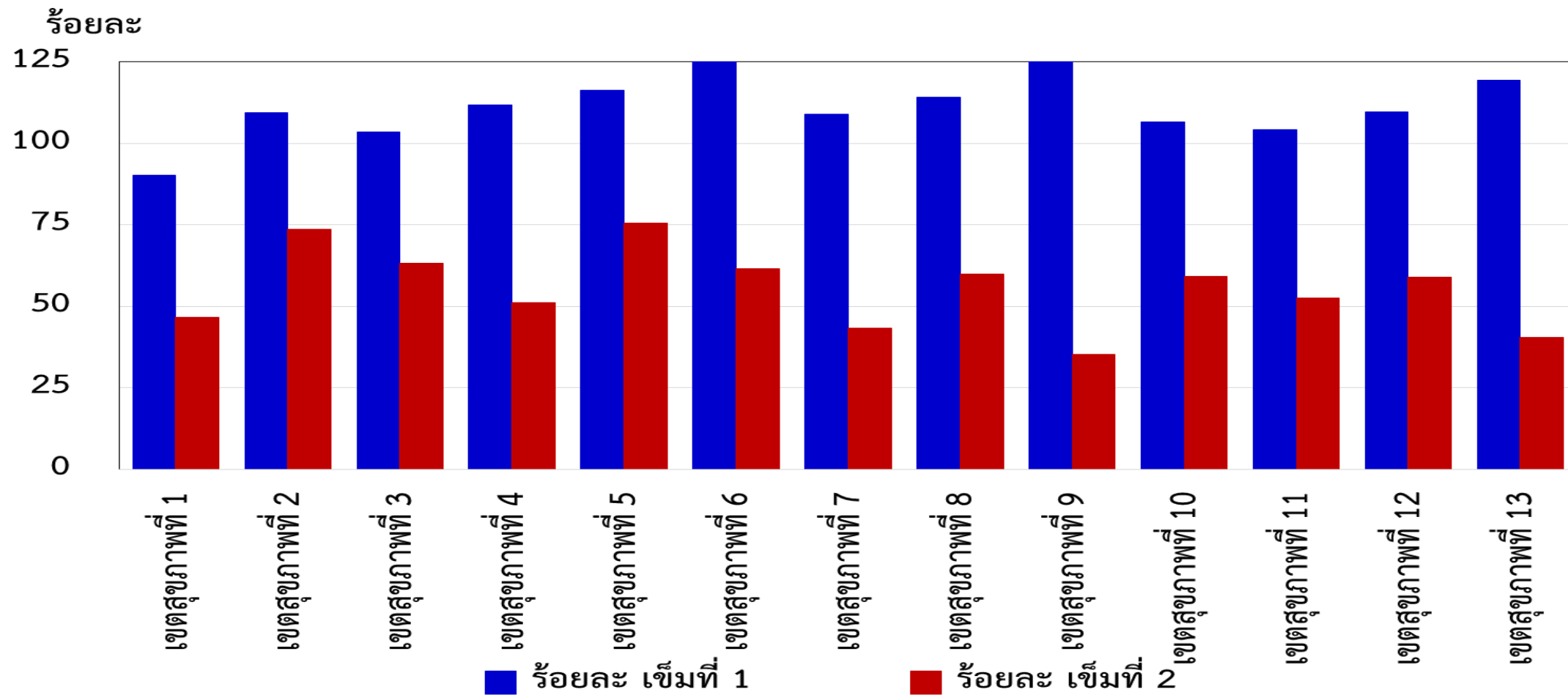


ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 25 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน และรายเขตสุขภาพ
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 25 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 25 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.



สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรงจากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 25 พฤษภาคม 2564

ช่วงเวลา	จำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง ที่ได้รับการยืนยันจากคณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญ*
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	18
แพรูนแรง (Anaphylaxis)	15
ชา (Polyneuropathy)	3

ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากการฉีดวัคซีน

* คณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองราชบัตรวิทยา กรมควบคุมโรค

Thank you



กนกธรรมรัตน์
Ministry of Public Health