



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพุธที่ 5 พฤษภาคม 2564
(ข้อมูล ณ วันที่ 4 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 4 พฤษภาคม 2564

Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 1,966,657 โดส

AstraZeneca


จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 104,590 โดส

รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน 2,071,247 โดส





จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 4 พฤษภาคม 2564 รวม **74,458** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	44,493 ราย
 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	29,965 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 4 พ.ค. 2564) รวม **1,573,075** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	1,150,564 ราย
Sinovac	1,069,310 ราย
AstraZeneca	81,503 ราย
 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	422,511 ราย
Sinovac	422,503 ราย
AstraZeneca	8 ราย

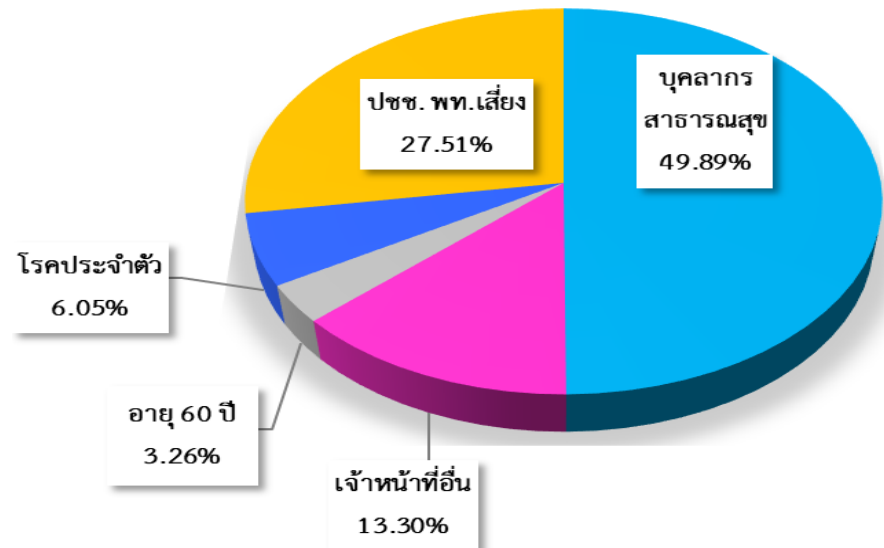
หมายเหตุ: มีการปรับการประมวลผลกลุ่มเป้าหมายในระบบฐานข้อมูล MOPH Immunization Center
ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่ วันที่ 28 ก.พ. – 4 พ.ค. 2564

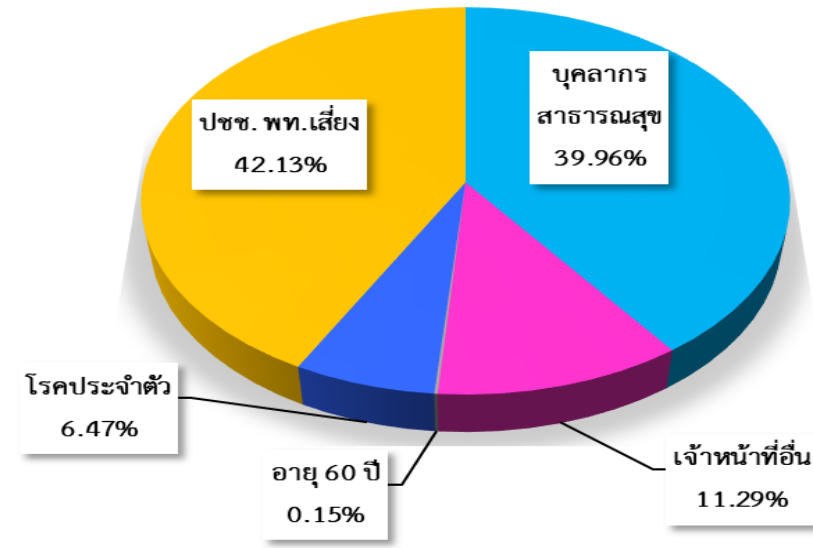
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	573,959
เจ้าหน้าที่อื่น	153,053
อายุ 60 ปี	37,474
โรคประจำตัว	69,597
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	316,481

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1



กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 2 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	168,815
เจ้าหน้าที่อื่น	47,713
อายุ 60 ปี	645
โรคประจำตัว	27,333
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	178,005

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2

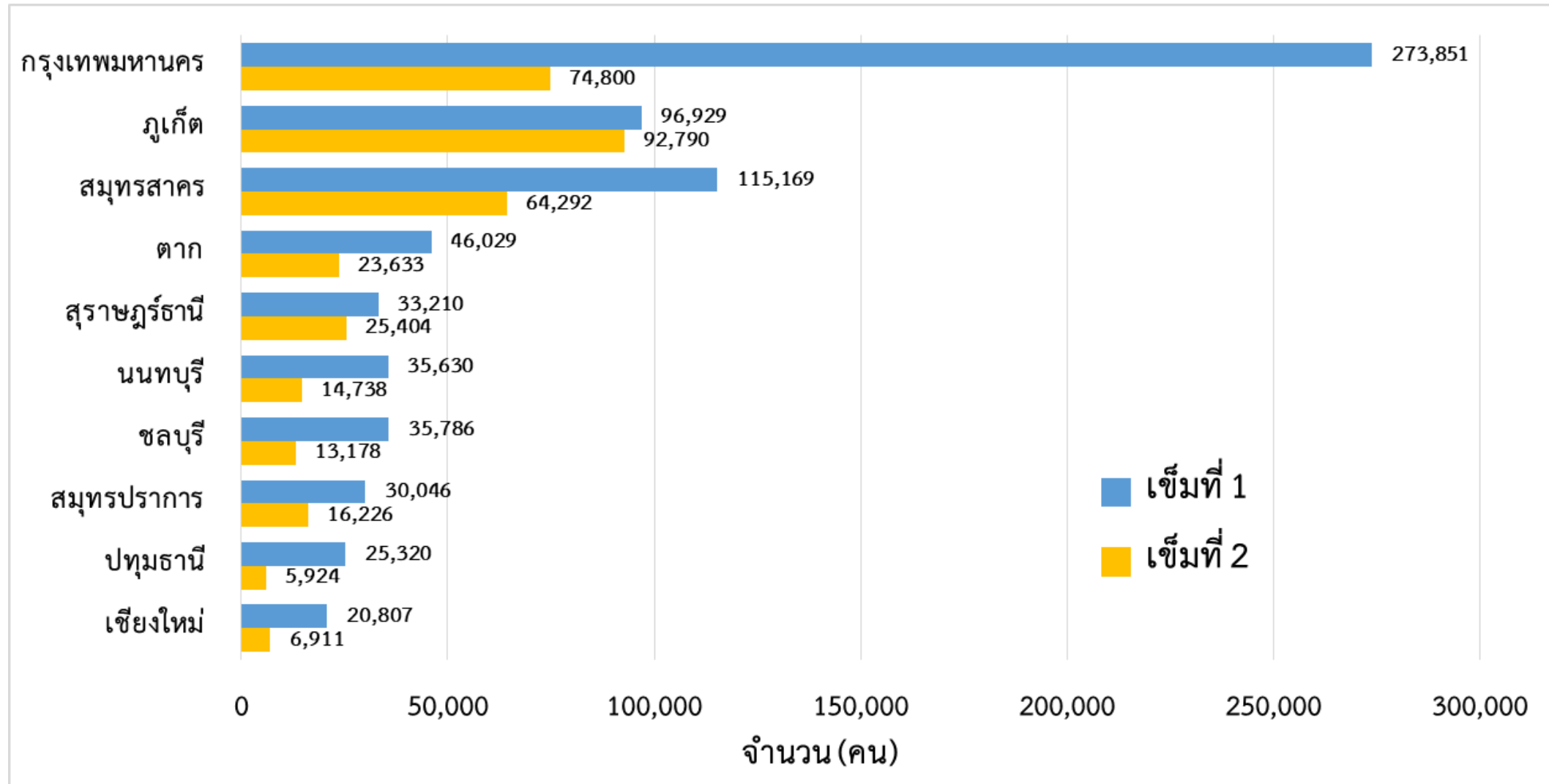


หมายเหตุ: มีการปรับการประมวลผลกลุ่มเป้าหมายในระบบฐานข้อมูล MOPH Immunization Center

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



จังหวัดที่มีการให้บริการวัคซีนโควิด 19 สูงสุด 10 อันดับแรก

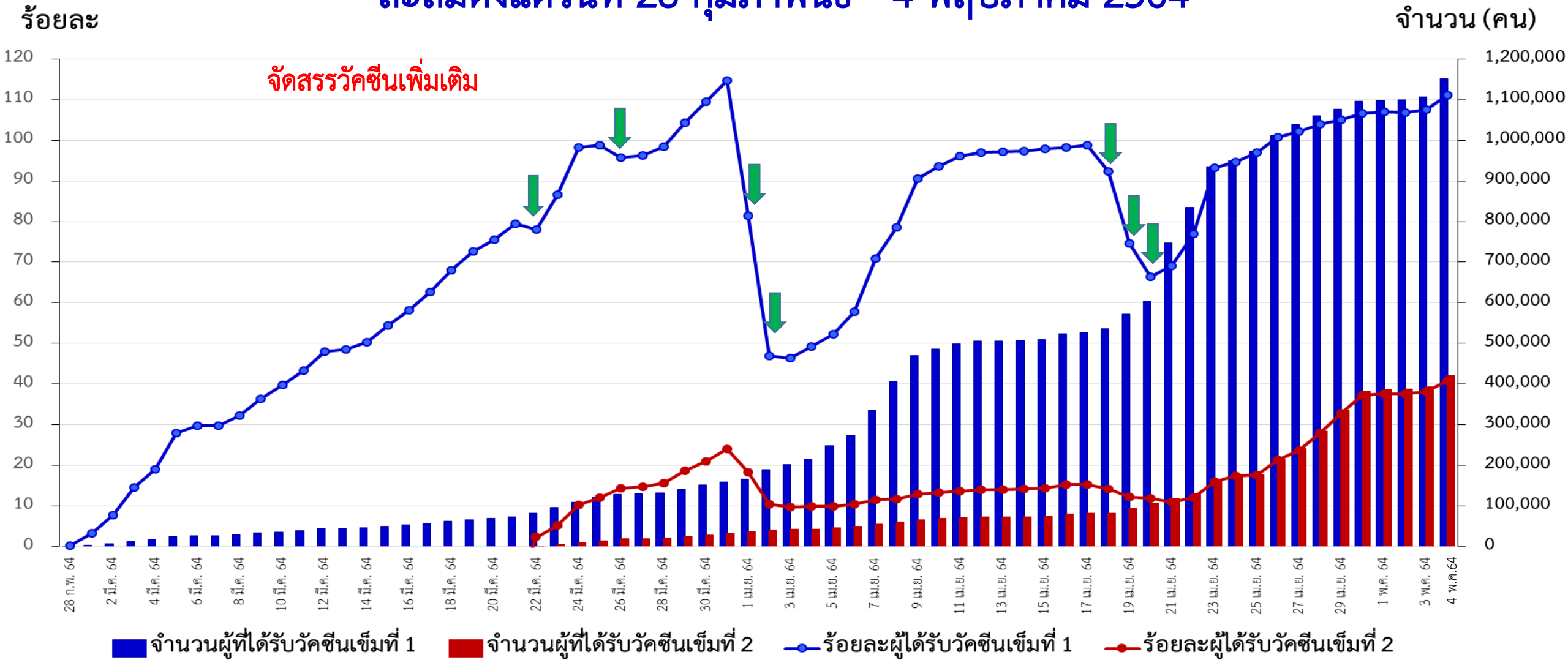


ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน

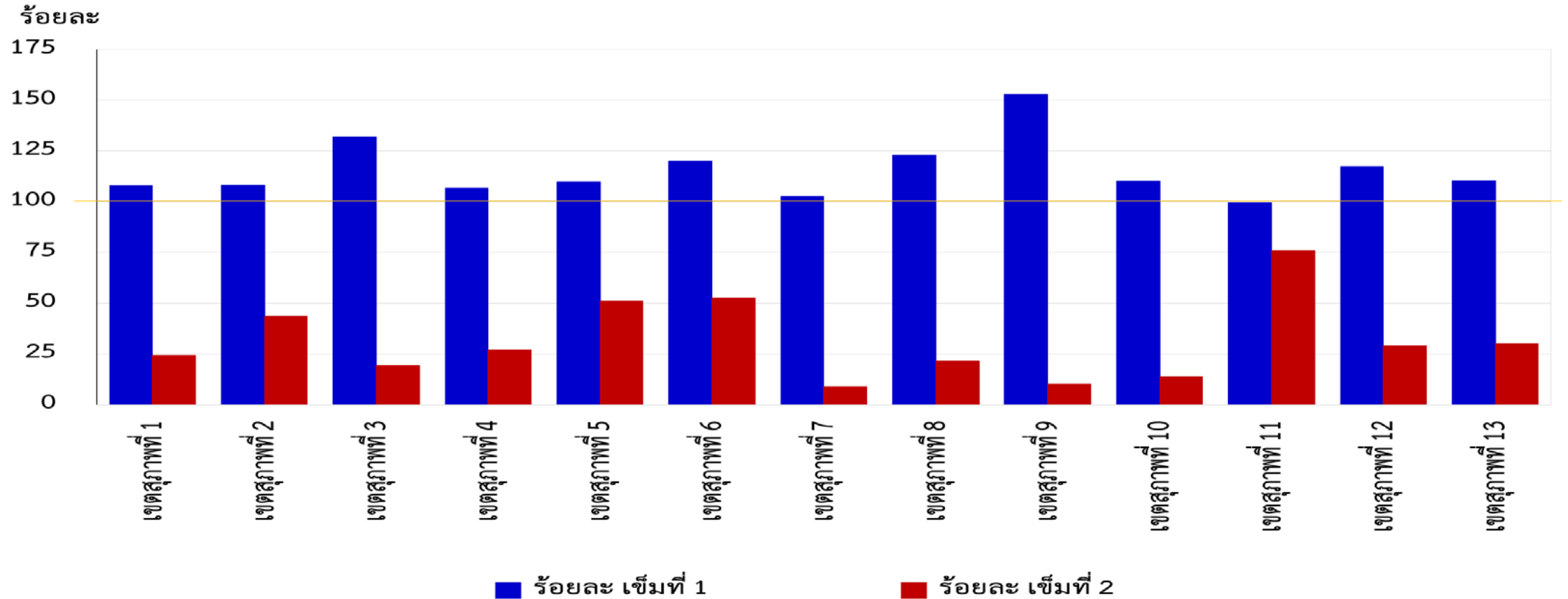
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 4 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 4 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรงจากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 4 พฤษภาคม 2564

ช่วงเวลา	จำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง ที่ได้รับการยืนยันจากคณะผู้เชี่ยวชาญ*
วันที่ 4 พฤษภาคม 2564	0
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	13**

* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

**สรุปผลบุคลากรทางการแพทย์ 6 รายหลังฉีดวัคซีนซิโนแวค มีอาการทางระบบประสาท คล้ายโรคหลอดเลือดสมอง
เกิดขึ้นชั่วคราว ผลสแกนสมองไม่พบผิดปกติ หลังรักษาอาการเป็นปกติดี

ส่วนใหญ่มีอาการของระบบผิวหนังและเยื่อเมือก เช่น ผื่นแดง ปากบวมหน้าบวม และอาการทางระบบทางเดินอาหาร เช่น
คลื่นไส้ อาเจียน ถ่ายเหลว ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และ ไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากวัคซีน



Thank you

