



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพฤหัสบดีที่ 22 เมษายน 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 21 เมษายน 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 21 เมษายน 2564

Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 2,070,279 โดส

AstraZeneca

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 89,040 โดส


รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน 2,159,319 โดส




จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย


จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 21 เม.ย. 2564 รวม **152,230** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 141,670 ราย

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 10,560 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 21 เม.ย. 2564) รวม **864,840** โดส ใน 77 จังหวัด

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 746,617 ราย
(จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 118,223 ราย
(จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกรายวัคซีน

จำนวนการได้รับวัคซีน	เพิ่มขึ้น	152,230	โดส	สะสม	864,840	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็ม 1	รายใหม่	141,670	ราย	สะสม	746,617	ราย
Sinovac		119,634			666,441	
AstraZeneca		22,036			80,176	
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็ม 2	รายใหม่	10,560	ราย	สะสม	118,223	ราย
Sinovac		10,560			118,218	
AstraZeneca		0			5	



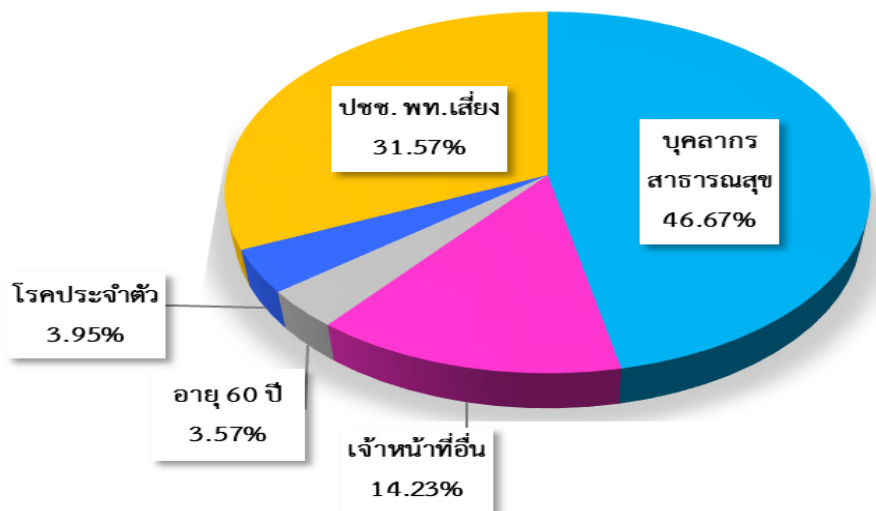
จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่ วันที่ 28 ก.พ. - 21 เม.ย. 2564

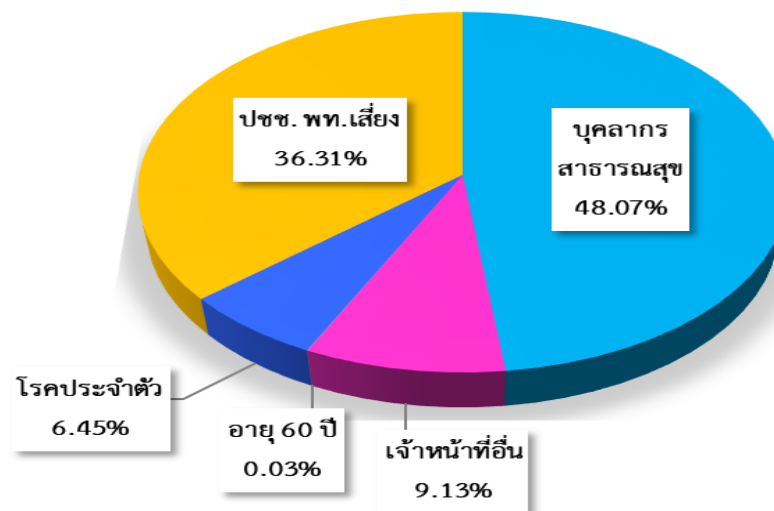
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	348,458
เจ้าหน้าที่อื่น	106,273
อายุ 60 ปี	26,628
โรคประจำตัว	29,516
ปชช. พท. เสี่ยง	235,742

กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 2 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	56,833
เจ้าหน้าที่อื่น	10,798
อายุ 60 ปี	41
โรคประจำตัว	7,621
ปชช. พท. เสี่ยง	42,930

จำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1



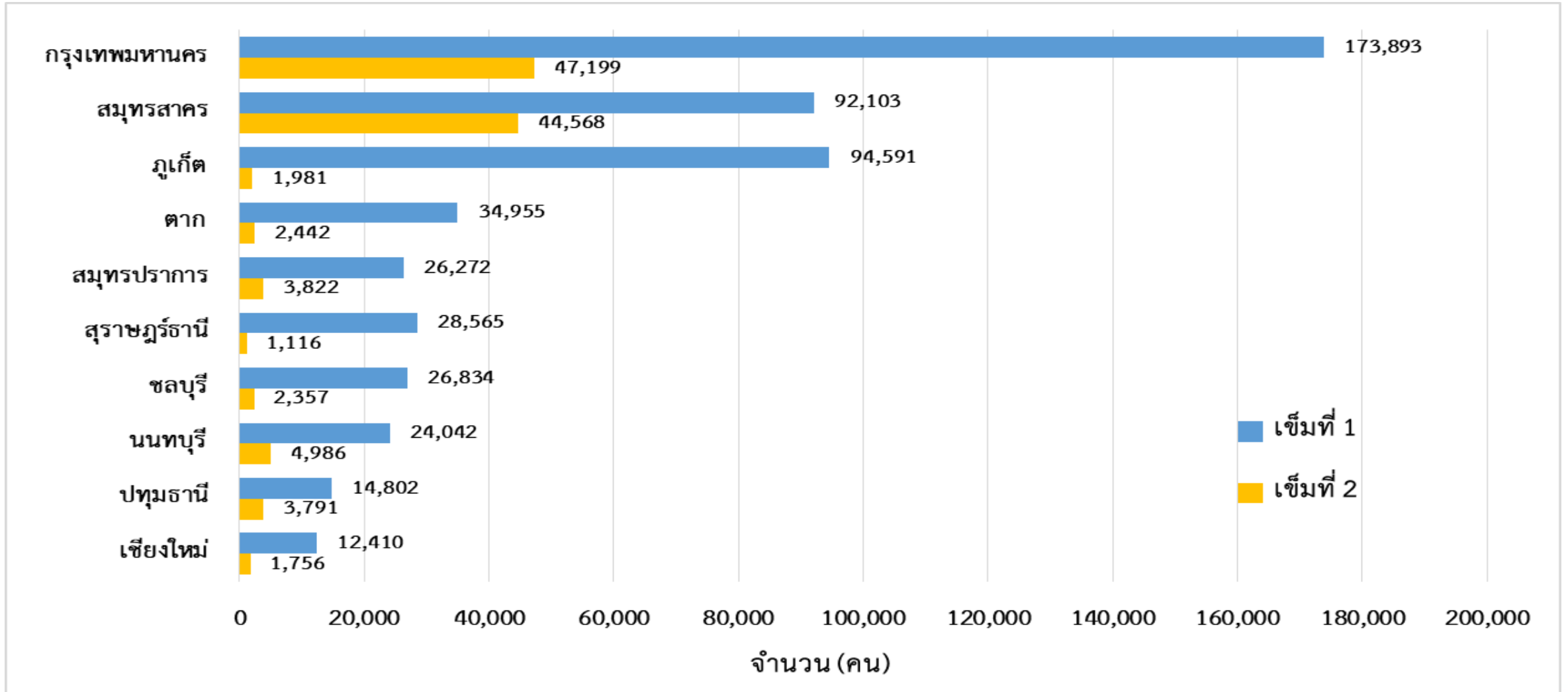
จำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2



หมายเหตุ: มีการปรับการประมวลผลกลุ่มเป้าหมายในระบบฐานข้อมูล MOPH Immunization Center



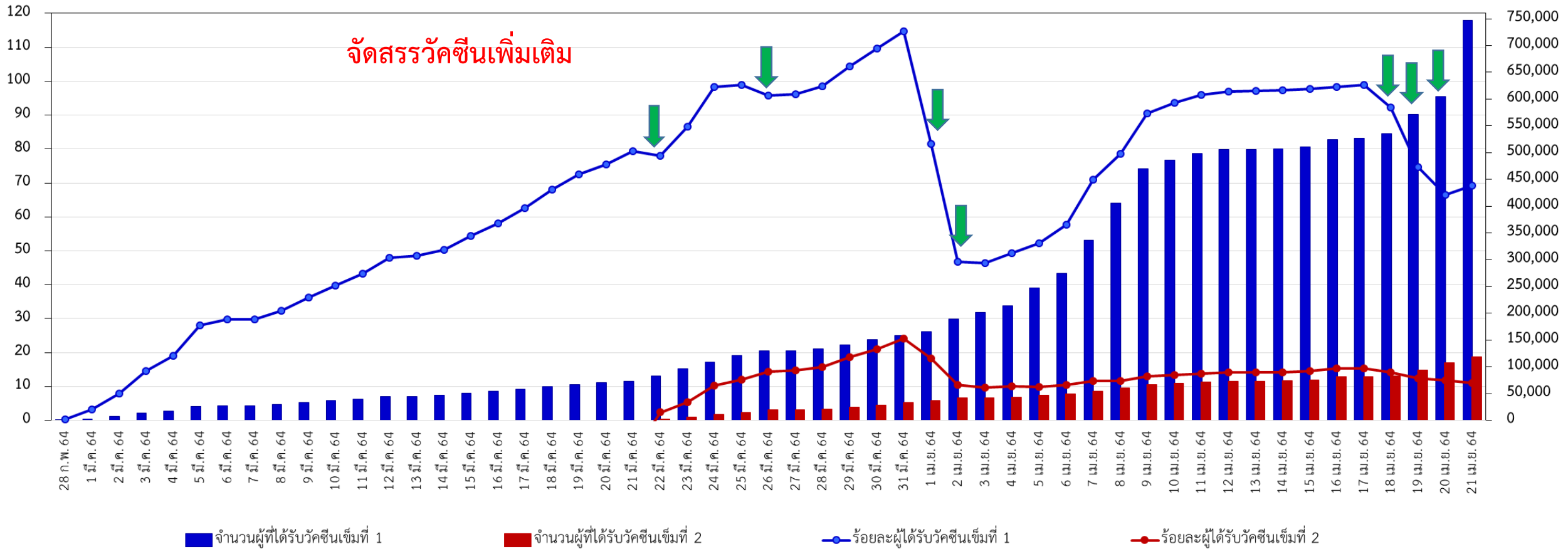
จังหวัดที่มีการให้บริการวัคซีนโควิด 19 สูงสุด 10 อันดับแรก



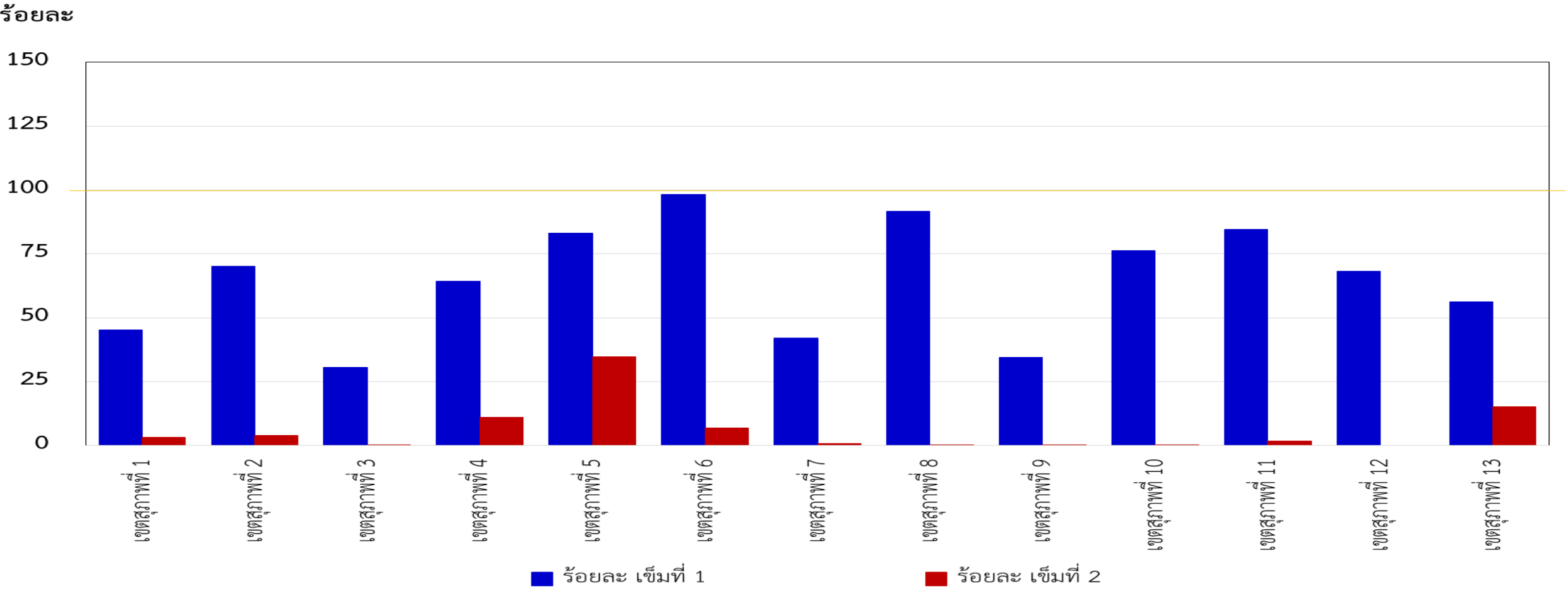
ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 21 เมษายน 2564

ร้อยละ

จำนวน (คน)



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สัสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 21 เมษายน 2564



สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 21 เมษายน 2564

ช่วงเวลา	จำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง ที่ได้รับการยืนยันจากคณะผู้เชี่ยวชาญ*
วันที่ 21 เมษายน 2564	6**
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	13***

**สรุปผลบุคลากรทางการแพทย์ 6 รายหลังฉีดวัคซีนซิโนแวค มีอาการทางระบบประสาท คล้ายโรคหลอดเลือดสมอง เกิดขึ้นชั่วคราว ผลสแกนสมองไม่พบผิดปกติ หลังรักษาอาการเป็นปกติ

***ส่วนใหญ่มีอาการของระบบผิวหนังและเยื่อบุ เช่น ผื่นแดง ปากบวมหน้าบวม และอาการทางระบบทางเดินอาหาร เช่น คลื่นไส้ อาเจียน ถ่ายเหลว ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากวัคซีน

* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค



Thank you

