



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันศุกร์ที่ 30 เมษายน 2564
(ข้อมูล ณ วันที่ 29 เมษายน 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 29 เมษายน 2564

Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 1,954,619 โดส

AstraZeneca

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 94,090 โดส


รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน 2,048,709 โดส




จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย


จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 29 เม.ย. 2564 รวม **66,968** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 16,035 ราย

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 50,933 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 29 เม.ย. 2564) รวม **1,411,614** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 1,075,756 ราย
(จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 335,858 ราย
(จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 29 เมษายน 2564 เวลา 18.00 น.



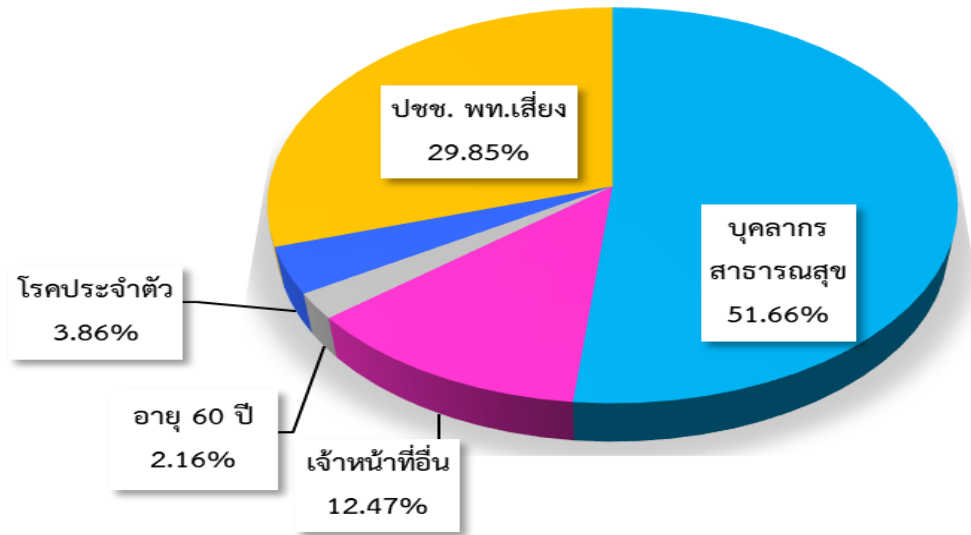
กรมสุขภาพ
กระทรวงสาธารณสุข

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่ วันที่ 28 ก.พ. - 29 เม.ย. 2564

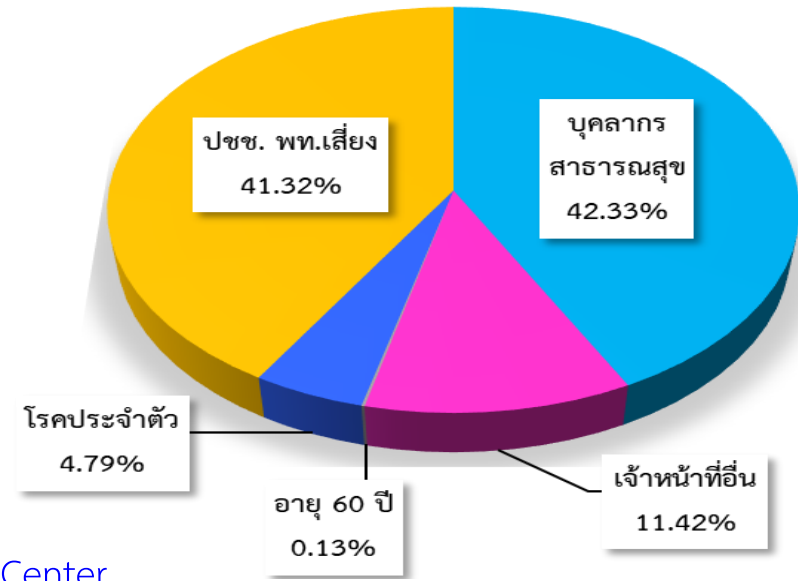
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	555,743
เจ้าหน้าที่อื่น	134,145
อายุ 60 ปี	23,184
โรคประจำตัว	41,553
ปชช. พท. เสี่ยง	321,131

จำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1



กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 2 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	142,180
เจ้าหน้าที่อื่น	38,368
อายุ 60 ปี	441
โรคประจำตัว	16,102
ปชช. พท. เสี่ยง	138,767

จำนวนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2

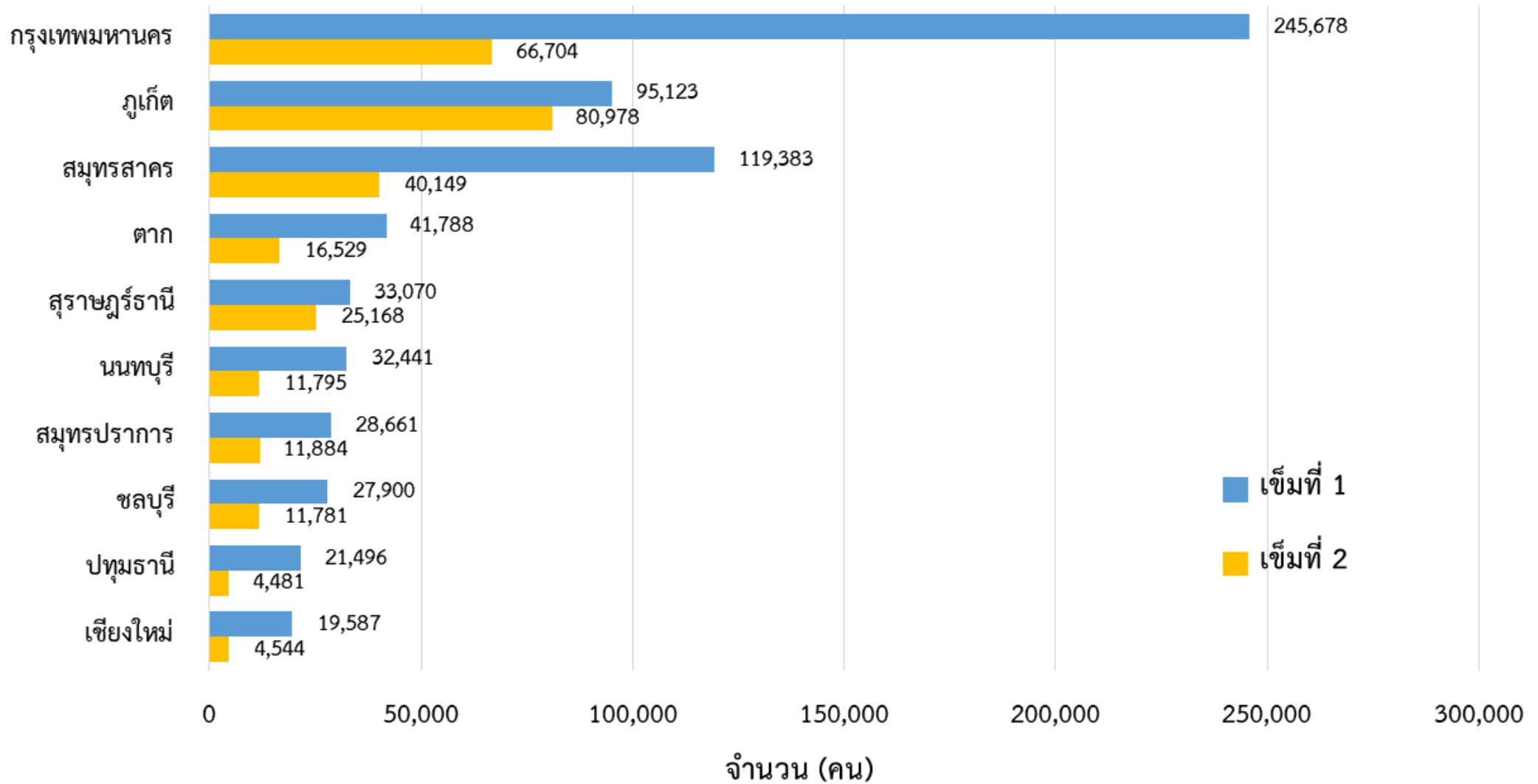


หมายเหตุ: มีการปรับการประมวลผลกลุ่มเป้าหมายในระบบฐานข้อมูล MOPH Immunization Center

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



จังหวัดที่มีการให้บริการวัคซีนโควิด 19 สูงสุด 10 อันดับแรก

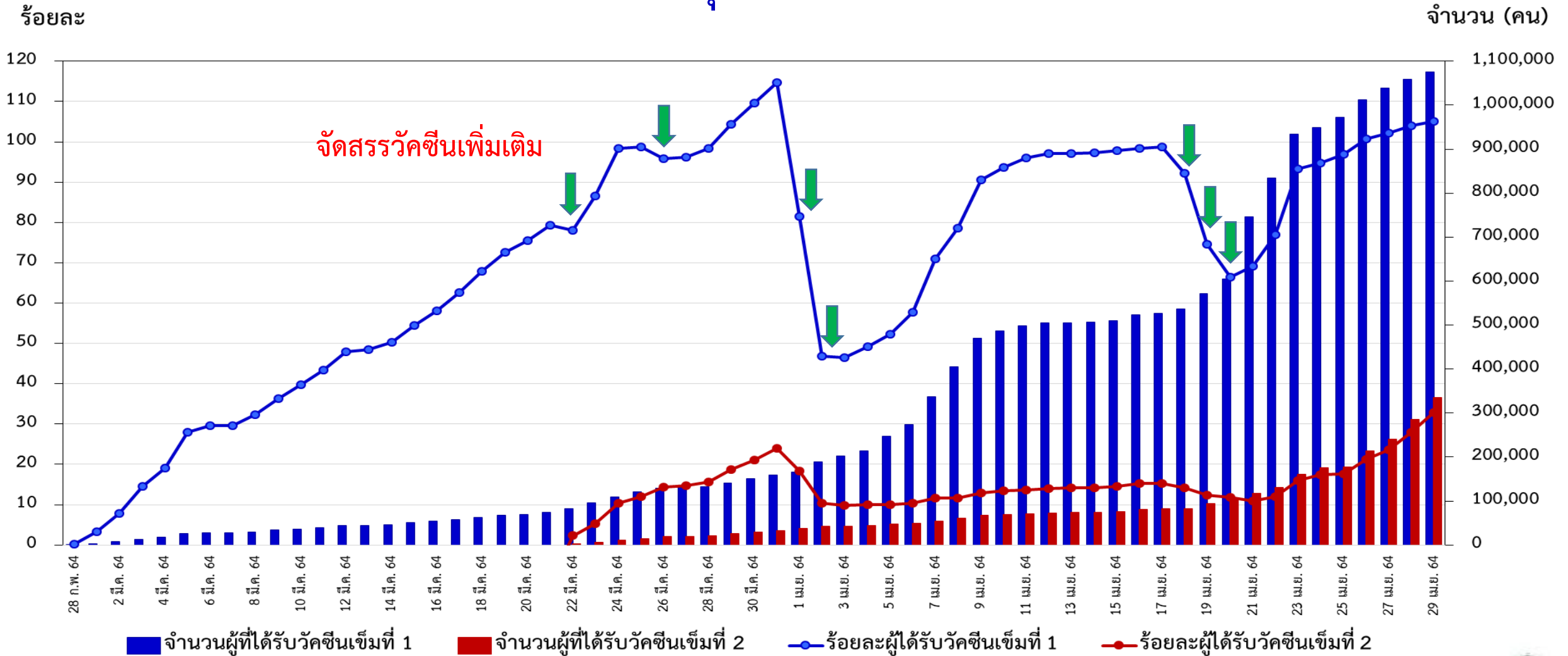


ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน

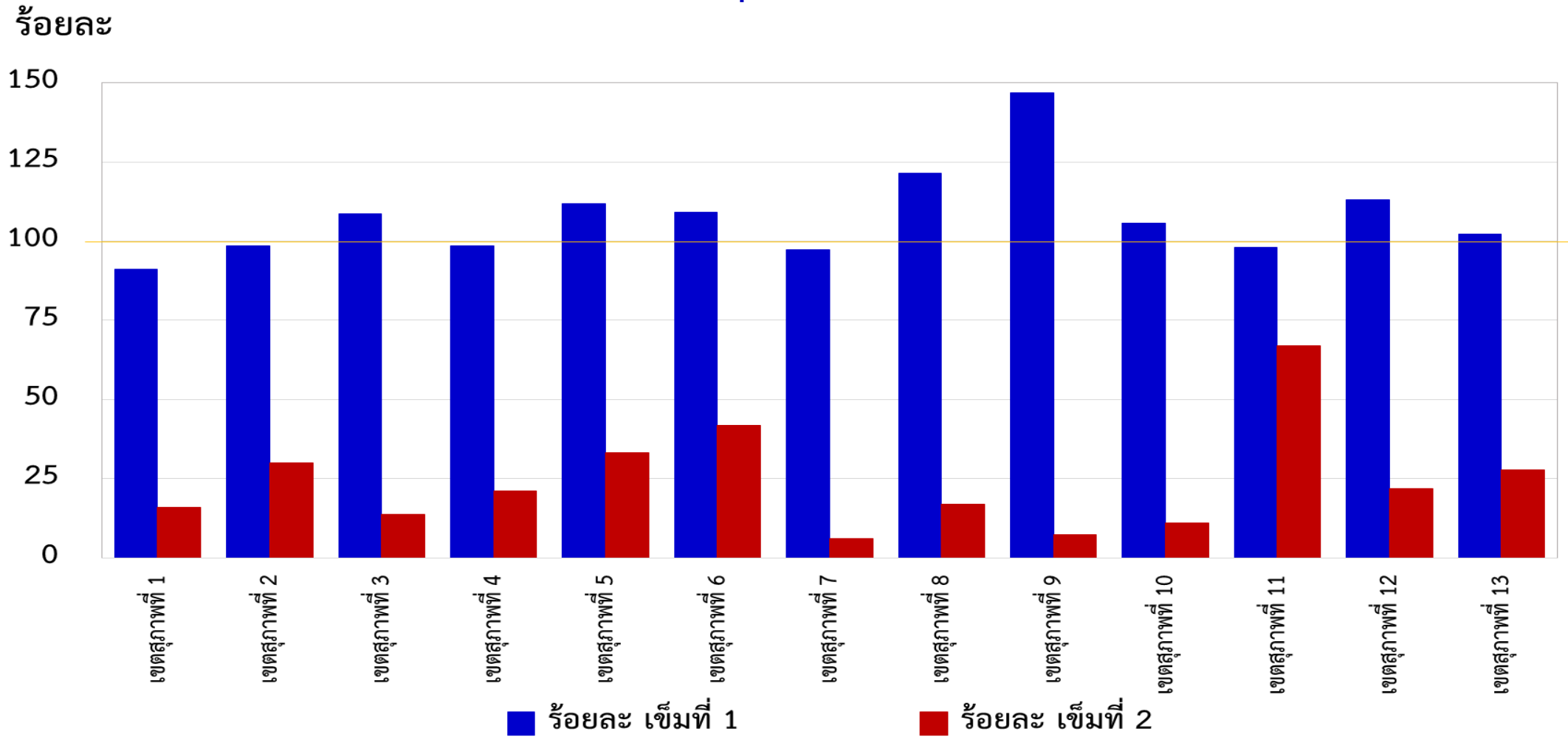
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 29 เมษายน 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สดสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 29 เมษายน 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 29 เมษายน 2564

ช่วงเวลา	จำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง ที่ได้รับการยืนยันจากคณะผู้เชี่ยวชาญ*
วันที่ 29 เมษายน 2564	0
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	13**

* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

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

Thank you

