



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันศุกร์ที่ 7 พฤษภาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 6 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 6 พฤษภาคม 2564

Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 2,297,218 โดส

AstraZeneca



จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 105,470 โดส

รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน 2,402,688 โดส





จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย (จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 2,402,688 โดส)

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 6 พฤษภาคม 2564 รวม **49,949** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	33,539 ราย
 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	16,410 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 6 พ.ค. 2564) รวม **1,651,782** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	1,201,258 ราย
Sinovac	1,114,672 ราย
AstraZeneca	86,586 ราย
 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	450,524 ราย
Sinovac	450,508 ราย
AstraZeneca	16 ราย

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 6 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.

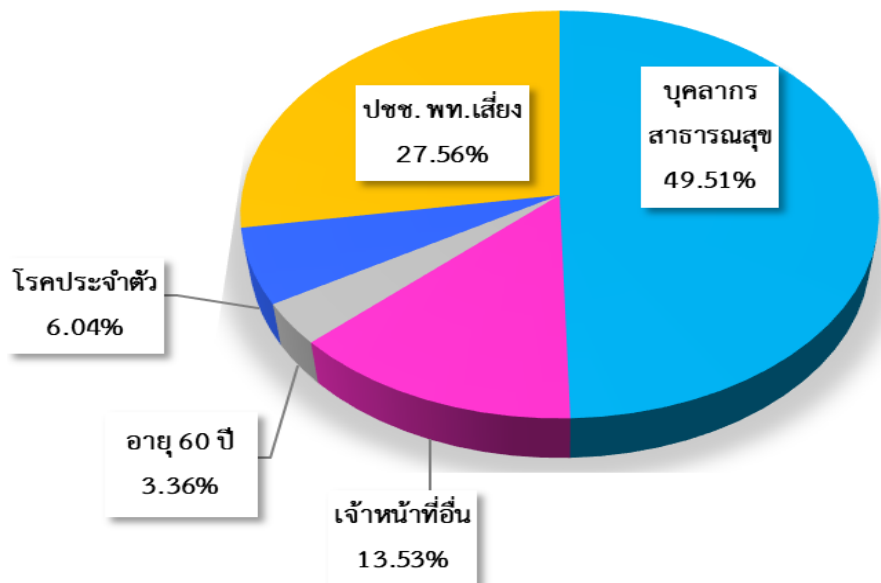


จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 6 พฤษภาคม 2564

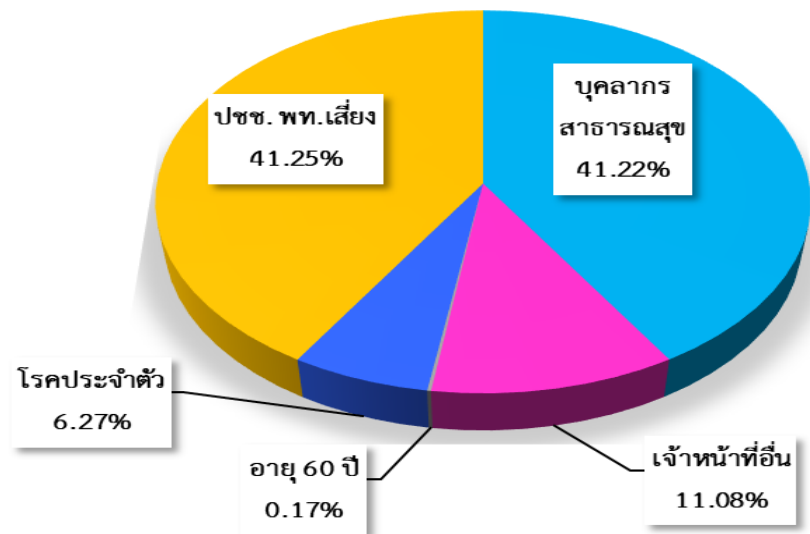
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	594,765
เจ้าหน้าที่อื่น	162,549
อายุ 60 ปี	40,362
โรคประจำตัว	72,563
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	331,019

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1



กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 2 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	185,713
เจ้าหน้าที่อื่น	49,938
อายุ 60 ปี	771
โรคประจำตัว	28,239
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	185,863

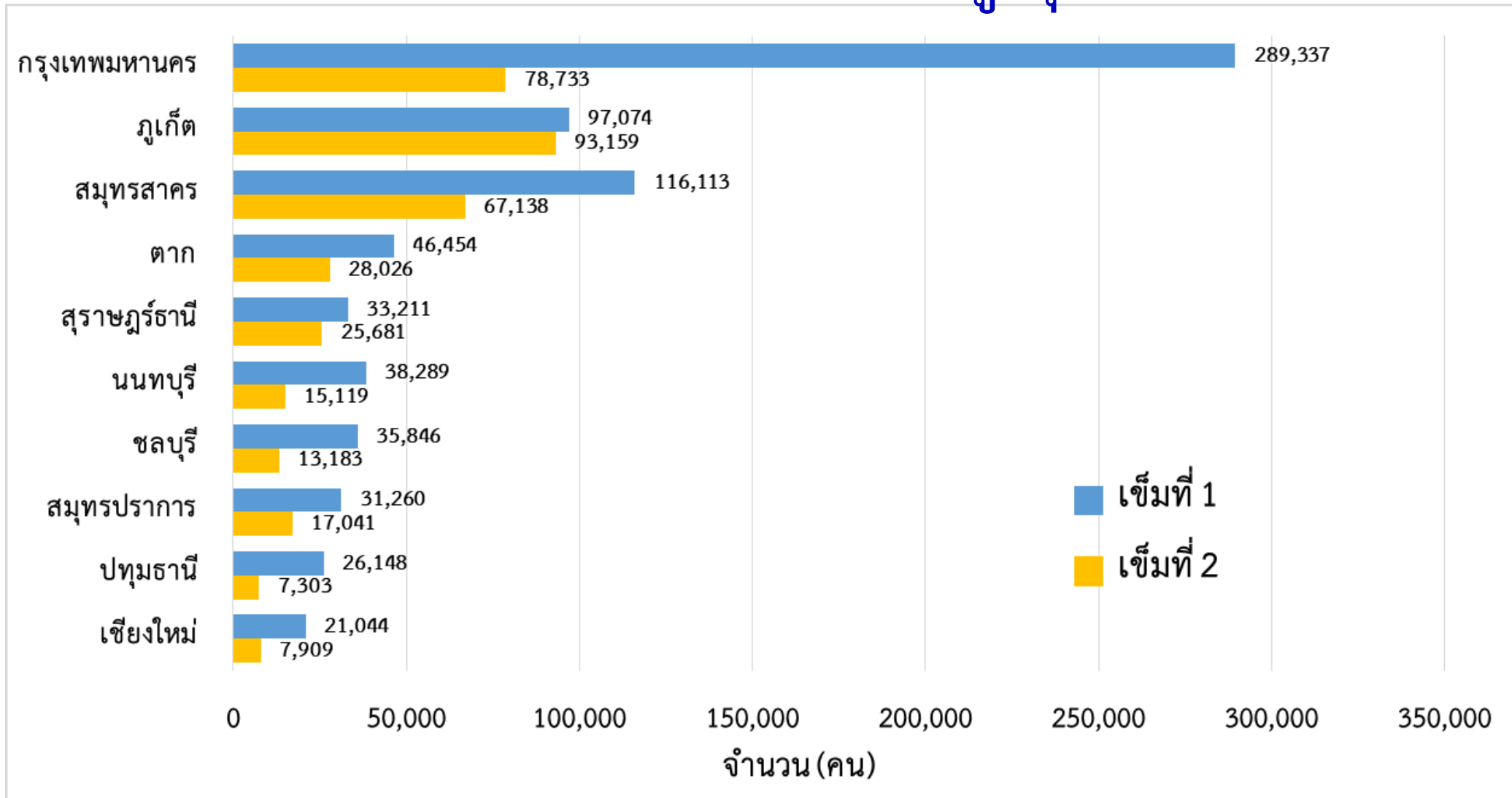
สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



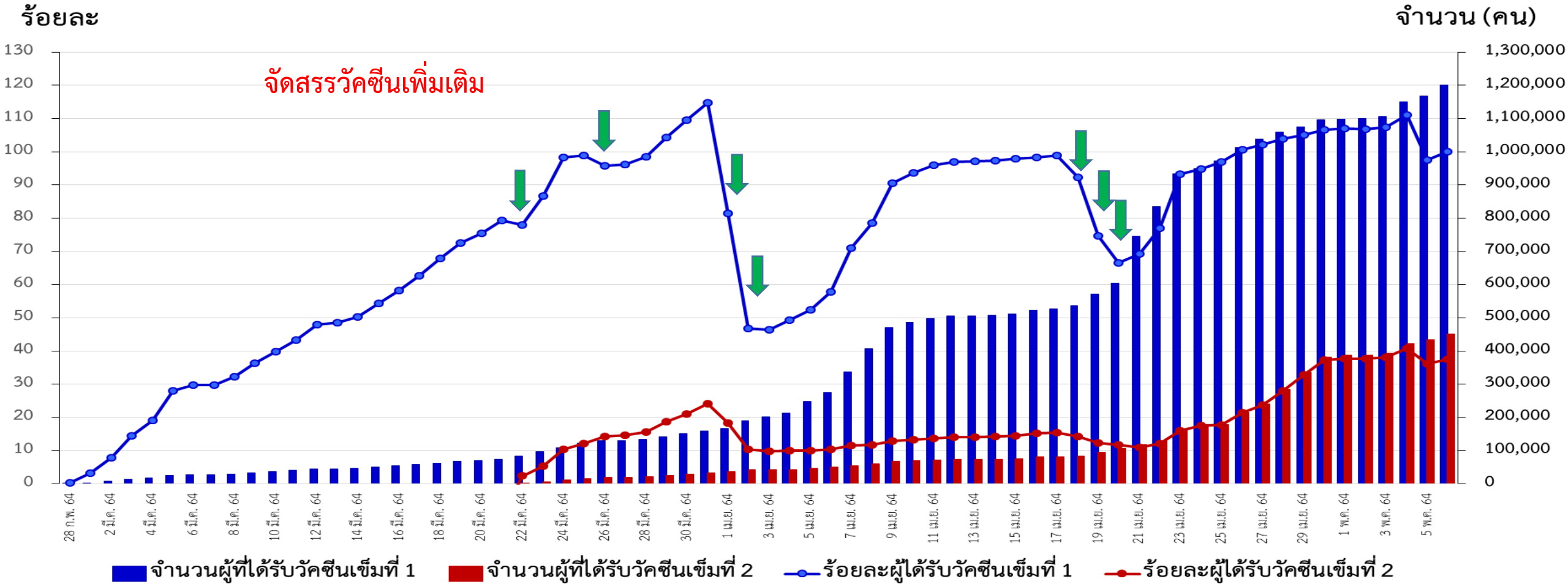
จังหวัดที่มีการให้บริการวัคซีนโควิด 19 สูงสุด 10 อันดับแรก



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



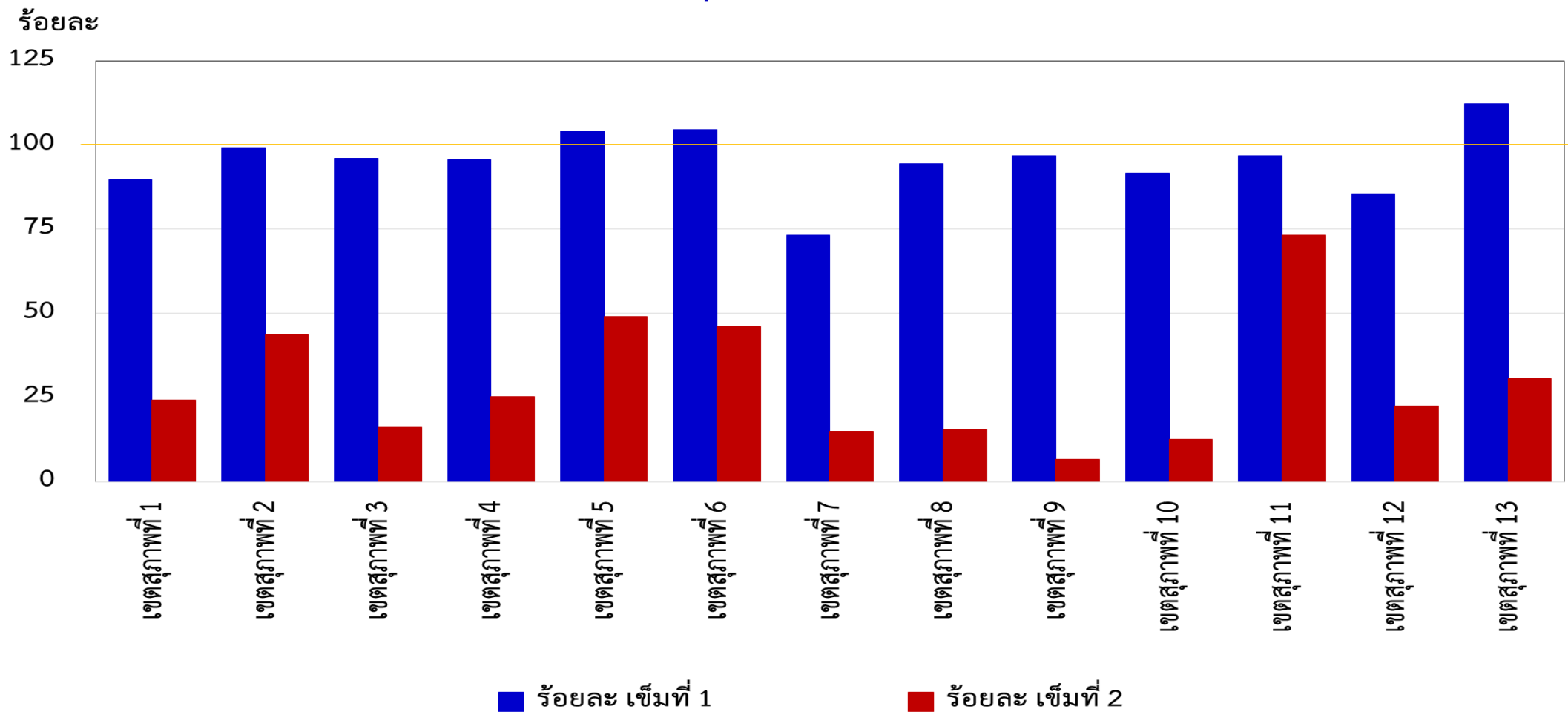
ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน สดสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 6 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 6 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง





หมอ
พร้อม+

16 ล้านโดส เพื่อ 16 ล้านคน



วัคซีนแอสตราเซนคา

สำหรับผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป 11.7 ล้านคน
และผู้ป่วย 7 กลุ่มโรคเรื้อรัง 4.3 ล้านคน

จำนวนการจูงคิว
ฉีดวัคซีนสะสม รวม

1,362,929
ราย

จำนวนการจูงคิว
ฉีดวัคซีนผ่าน หมอพร้อม
เรียบร้อยแล้ว

1,129,124
ราย

จำนวนการจูงคิว
ในพื้นที่ผ่าน โรงพยาบาล,
สว.สต., อสม.

233,805
ราย

ข้อมูล ณ วันที่ 6 พฤษภาคม 2564 เวลา 08.00 น.

ที่มา: ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center กระทรวงสาธารณสุข

Call Center : 02 792 2333

f หมอพร้อม



กระทรวงสาธารณสุข

สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรงจากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 6 พฤษภาคม 2564

ช่วงเวลา	จำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง ที่ได้รับการยืนยันจากคณะผู้เชี่ยวชาญ*
วันที่ 6 พฤษภาคม 2564	0
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	13**

* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

**สรุปผลบุคลากรทางการแพทย์ 6 รายหลังฉีดวัคซีนซิโนแวค มีอาการทางระบบประสาท คล้ายโรคหลอดเลือดสมอง
เกิดขึ้นชั่วคราว ผลสแกนสมองไม่พบผิดปกติ หลังรักษาอาการเป็นปกติดี

ส่วนใหญ่มีอาการของระบบผิวหนังและเยื่อหู เช่น ผื่นแดง ปากบวมหน้าบวม และอาการทางระบบทางเดินอาหาร
เช่น คลื่นไส้ อาเจียน ถ่ายเหลว ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากวัคซีน



Thank you

