



# สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันอังคารที่ 1 มิถุนายน 2564  
( ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น. )



# สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 31 พฤษภาคม 2564

## Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 3,927,906 โดส

## AstraZeneca

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 116,000 โดส

รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน 4,043,906 โดส



# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย (จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 4,043,906 โดส)

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 31 พฤษภาคม 2564 รวม **54,977** โดส

👤 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	40,562 ราย
👤 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	14,415 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 31 พ.ค. 2564) รวม **3,644,859** โดส

👤 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	2,539,491 ราย
Sinovac	2,419,215 ราย
AstraZeneca	120,276 ราย
👤 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	1,125,368 ราย
Sinovac	1,113,994 ราย
AstraZeneca	11,374 ราย

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

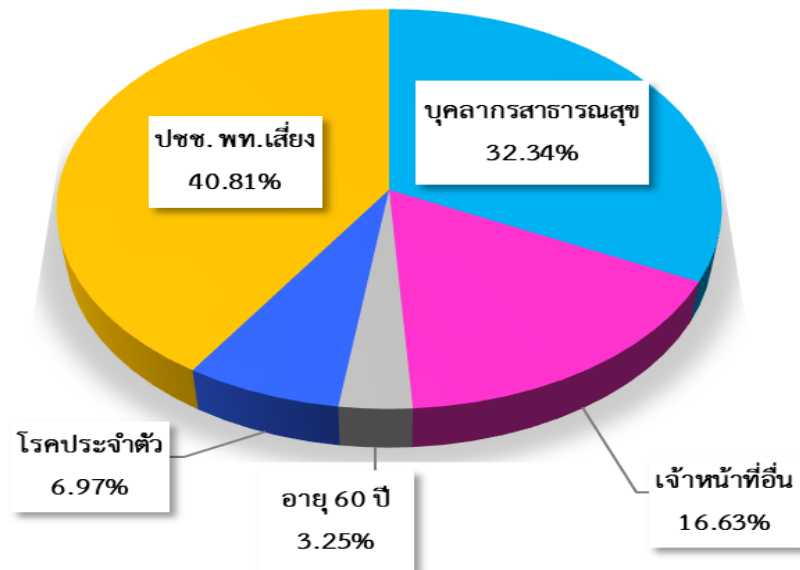


# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

## สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 31 พฤษภาคม 2564

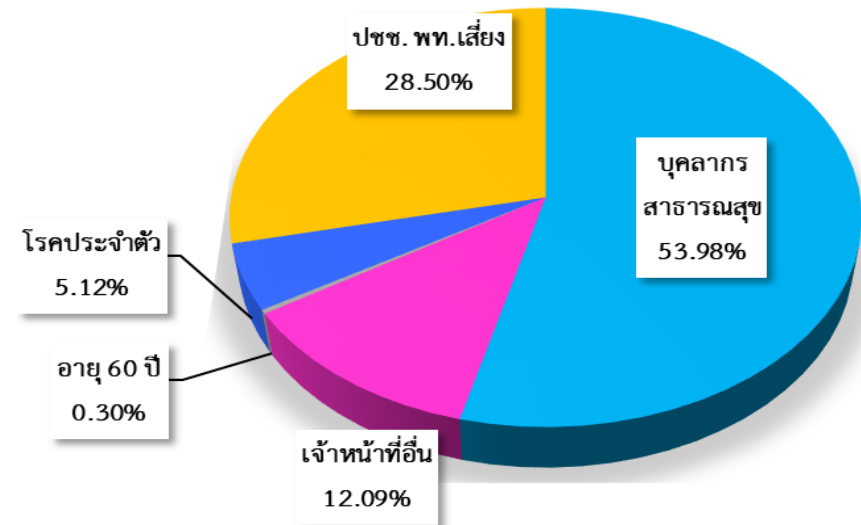
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	821,233
เจ้าหน้าที่อื่น	422,231
อายุ 60 ปีขึ้นไป	82,609
โรคประจำตัว	176,974
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	1,036,444

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1



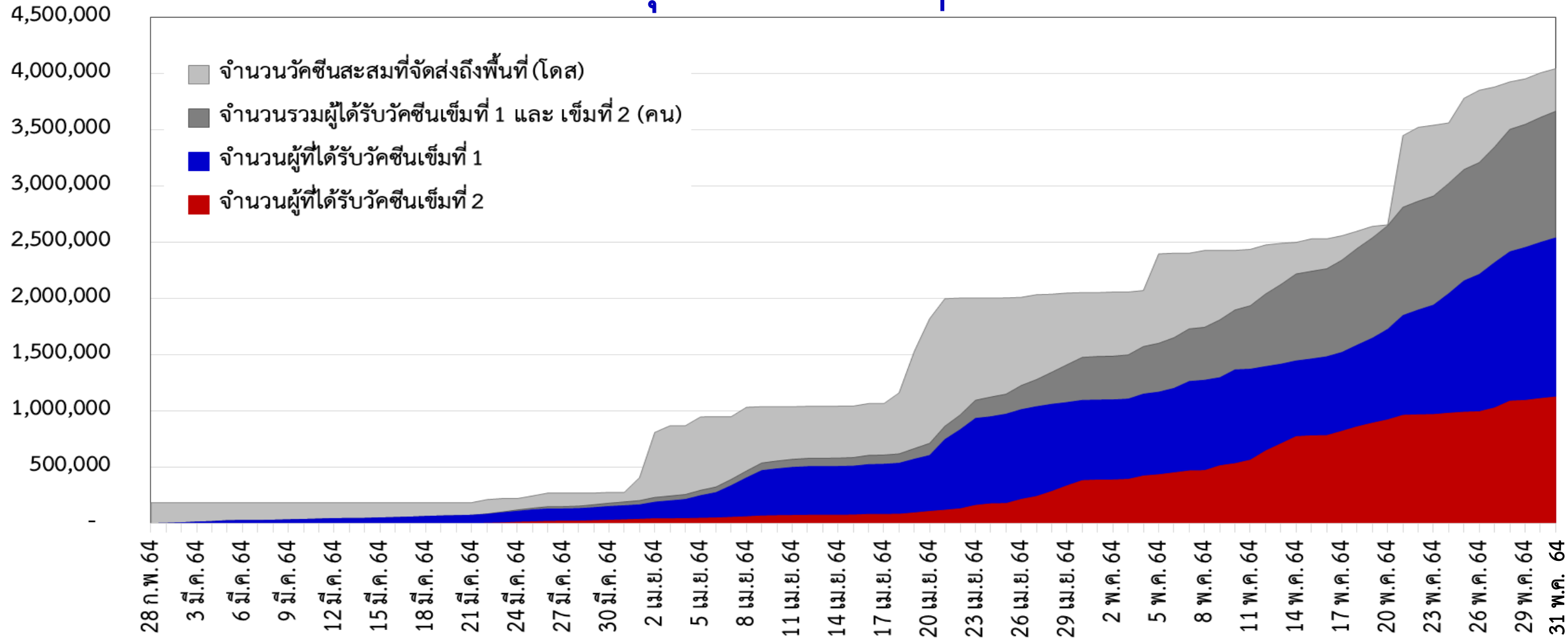
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 2 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	607,521
เจ้าหน้าที่อื่น	136,057
อายุ 60 ปีขึ้นไป	3,422
โรคประจำตัว	57,651
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	320,717

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

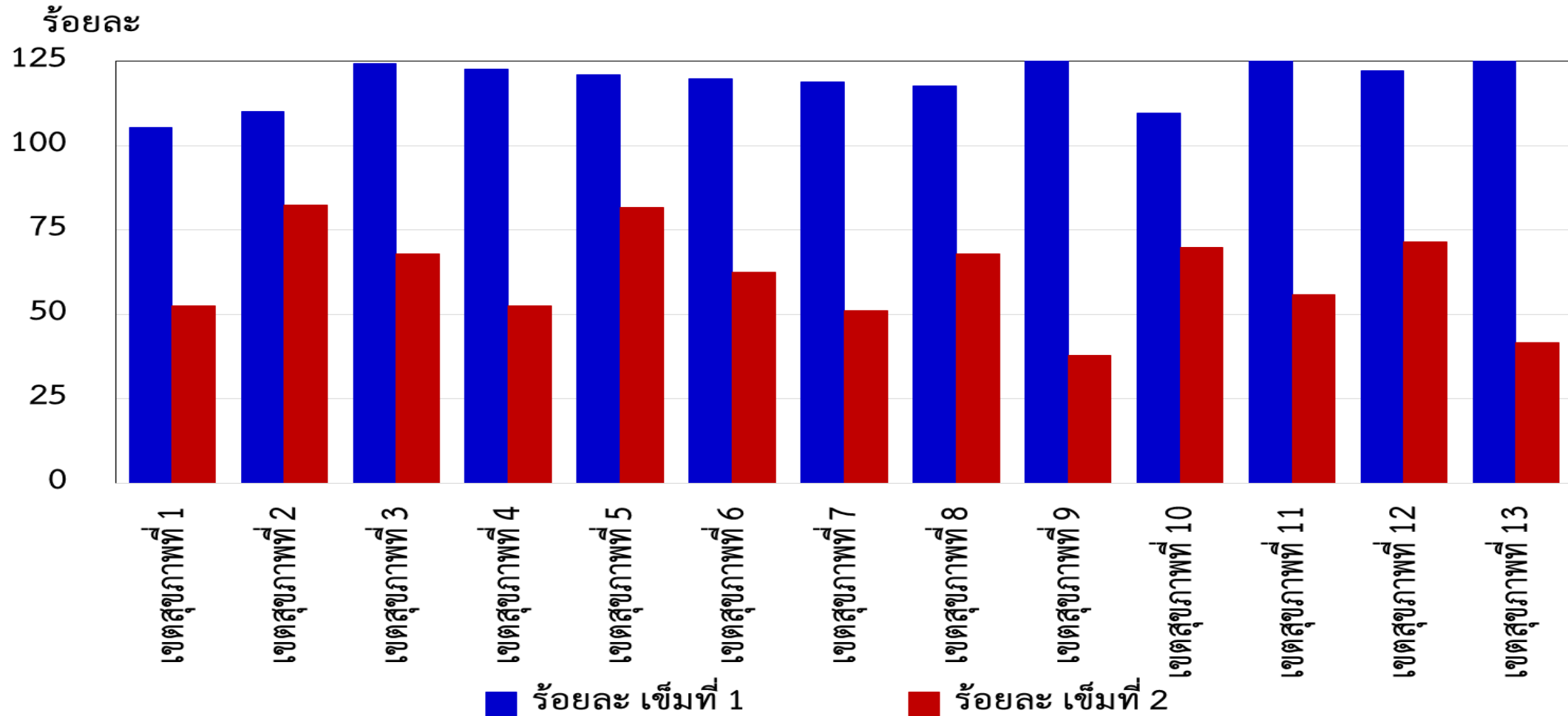
# จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 เข็มที่ 2 และจำนวนวัคซีนที่จัดส่งถึงพื้นที่สะสม ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 31 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



# ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สหสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 31 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



# สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรงจากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 31 พฤษภาคม 2564

ช่วงเวลา	จำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง ที่ได้รับการยืนยันจากคณะผู้เชี่ยวชาญ*
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	18
แพ้รุนแรง (Anaphylaxis)	17
ชา (Polyneuropathy)	1

ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากวัคซีน

\* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

Thank you

