



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพฤหัสบดีที่ 3 มิถุนายน 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 2 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 2 มิถุนายน 2564

Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 4,178,669 โดส

AstraZeneca

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 117,220 โดส

รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน 4,295,889 โดส



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย (จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 4,295,889 โดส)

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 2 มิถุนายน 2564 รวม **205,638** โดส

👤 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	146,917 ราย
👤 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	58,721 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 2 มิ.ย. 2564) รวม **3,959,356** โดส

👤 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	2,738,289 ราย
Sinovac	2,618,013 ราย
AstraZeneca	120,276 ราย
👤 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	1,221,067 ราย
Sinovac	1,209,693 ราย
AstraZeneca	11,374 ราย

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 2 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.



กองควบคุมโรค
กรมควบคุมโรค

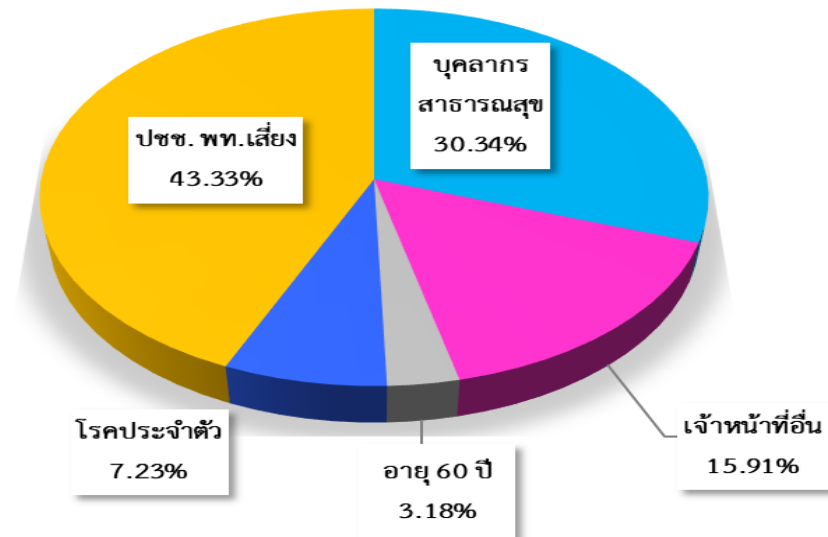
จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 2 มิถุนายน 2564

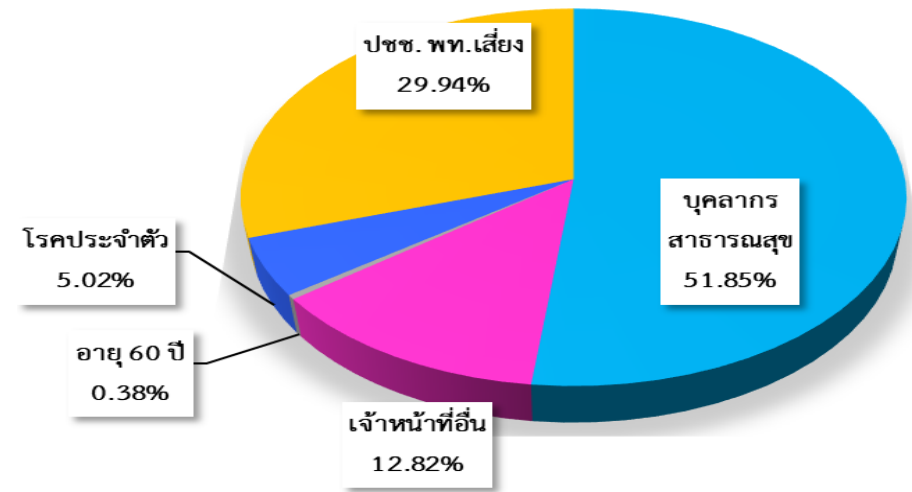
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	830,861
เจ้าหน้าที่อื่น	435,795
อายุ 60 ปีขึ้นไป	87,106
โรคประจำตัว	197,965
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	1,186,562

กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 2 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	633,121
เจ้าหน้าที่อื่น	156,518
อายุ 60 ปีขึ้นไป	4,609
โรคประจำตัว	61,283
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	365,536

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1



สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2



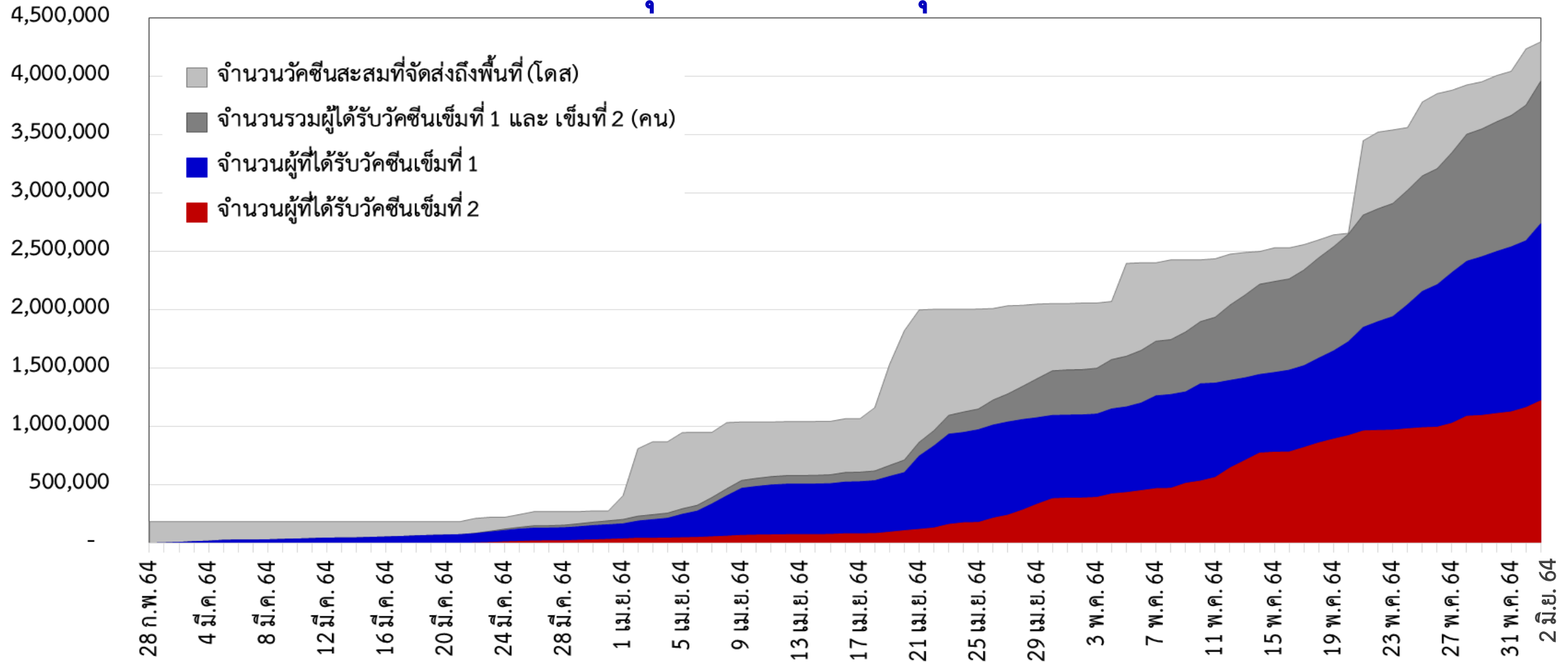
ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 2 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.



กรมควบคุมโรค

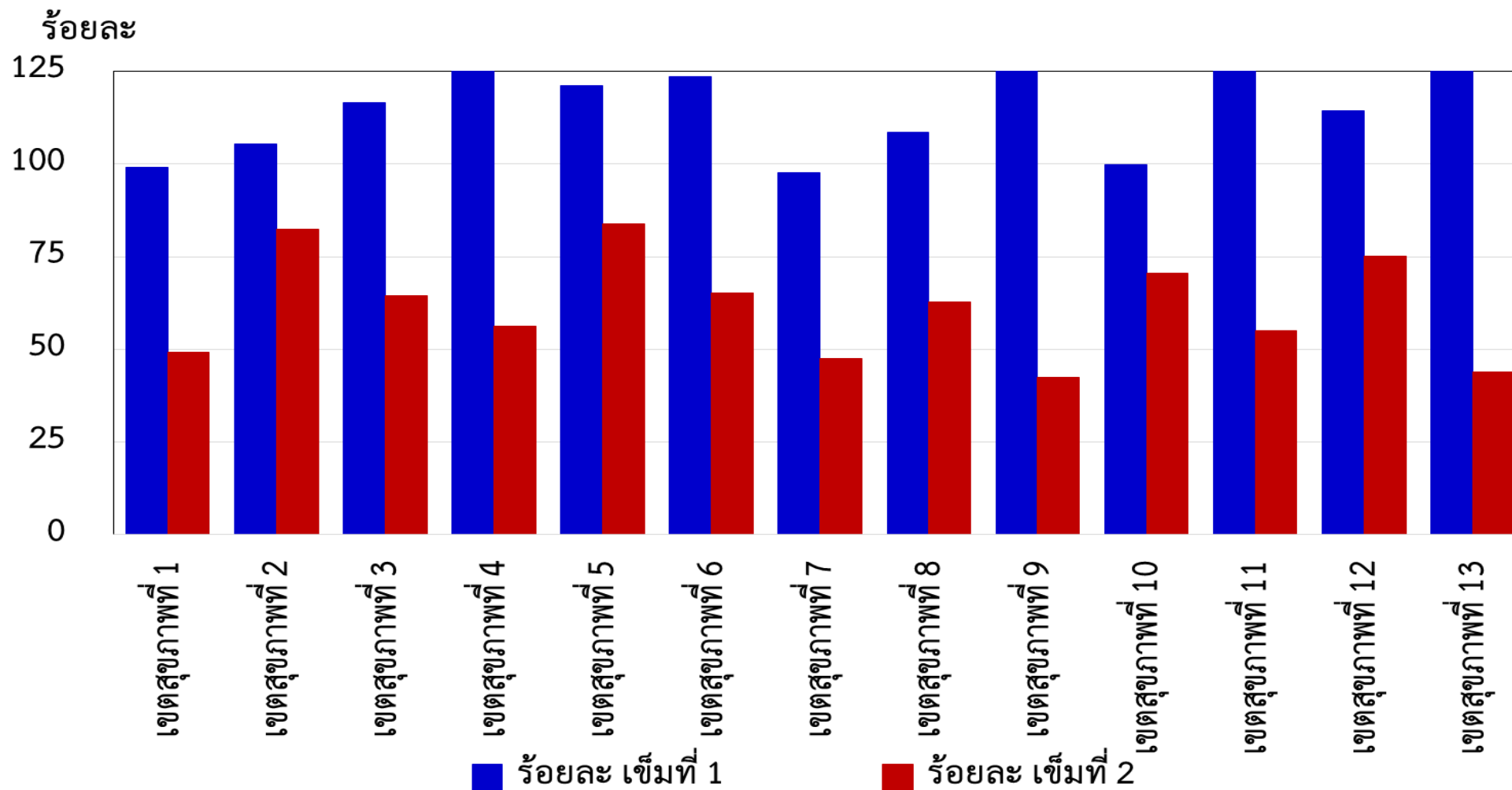
จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 เข็มที่ 2 และจำนวนวัคซีนที่จัดส่งถึงพื้นที่สะสม ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 2 มิถุนายน 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สหสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 2 มิถุนายน 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรงจากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 2 มิถุนายน 2564

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

ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากวัคซีน

* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

Thank you

