



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพุธที่ 2 มิถุนายน 2564

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



สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 1 มิถุนายน 2564

Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 4,119,266 โดส

AstraZeneca

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 116,000 โดส

รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน 4,235,266 โดส



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

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 1 มิถุนายน 2564 รวม **88,859** โดส

👤 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	51,881 ราย
👤 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	36,978 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 1 มิ.ย. 2564) รวม **3,753,718** โดส

👤 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	2,591,372 ราย
Sinovac	2,471,096 ราย
AstraZeneca	120,276 ราย
👤 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	1,162,346 ราย
Sinovac	1,150,972 ราย
AstraZeneca	11,374 ราย

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.



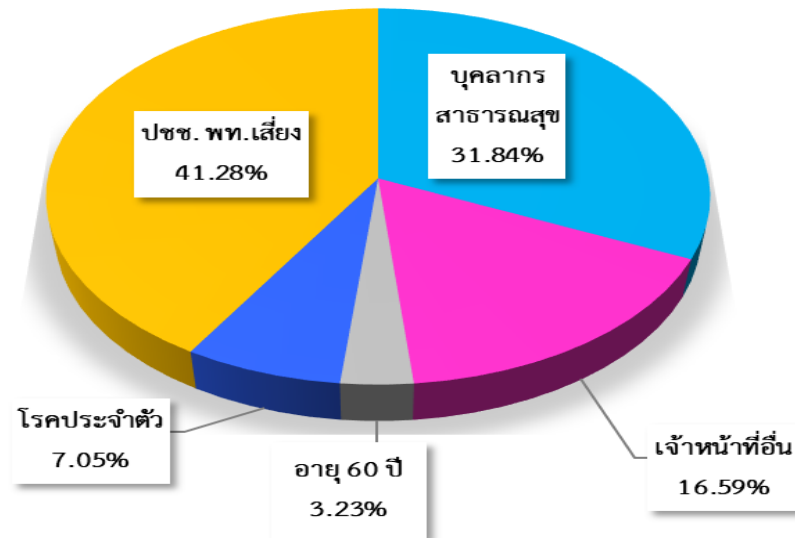
กองควบคุมโรค
กรมควบคุมโรค

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 1 มิถุนายน 2564

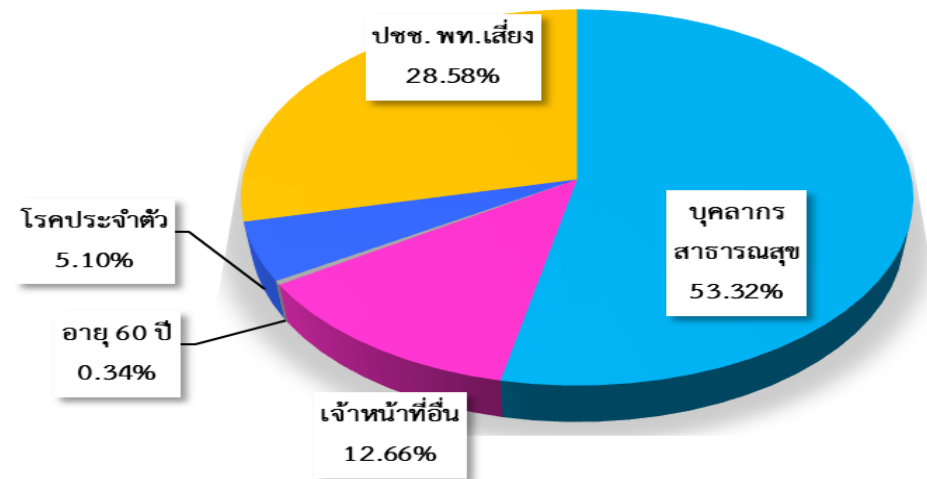
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	825,174
เจ้าหน้าที่อื่น	429,969
อายุ 60 ปีขึ้นไป	83,705
โรคประจำตัว	182,741
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	1,069,783

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1



กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 2 (โดส)
บุคลากรสาธารณสุข	619,804
เจ้าหน้าที่อื่น	147,175
อายุ 60 ปีขึ้นไป	3,932
โรคประจำตัว	59,276
ประชาชนพื้นที่เสี่ยง	332,159

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2



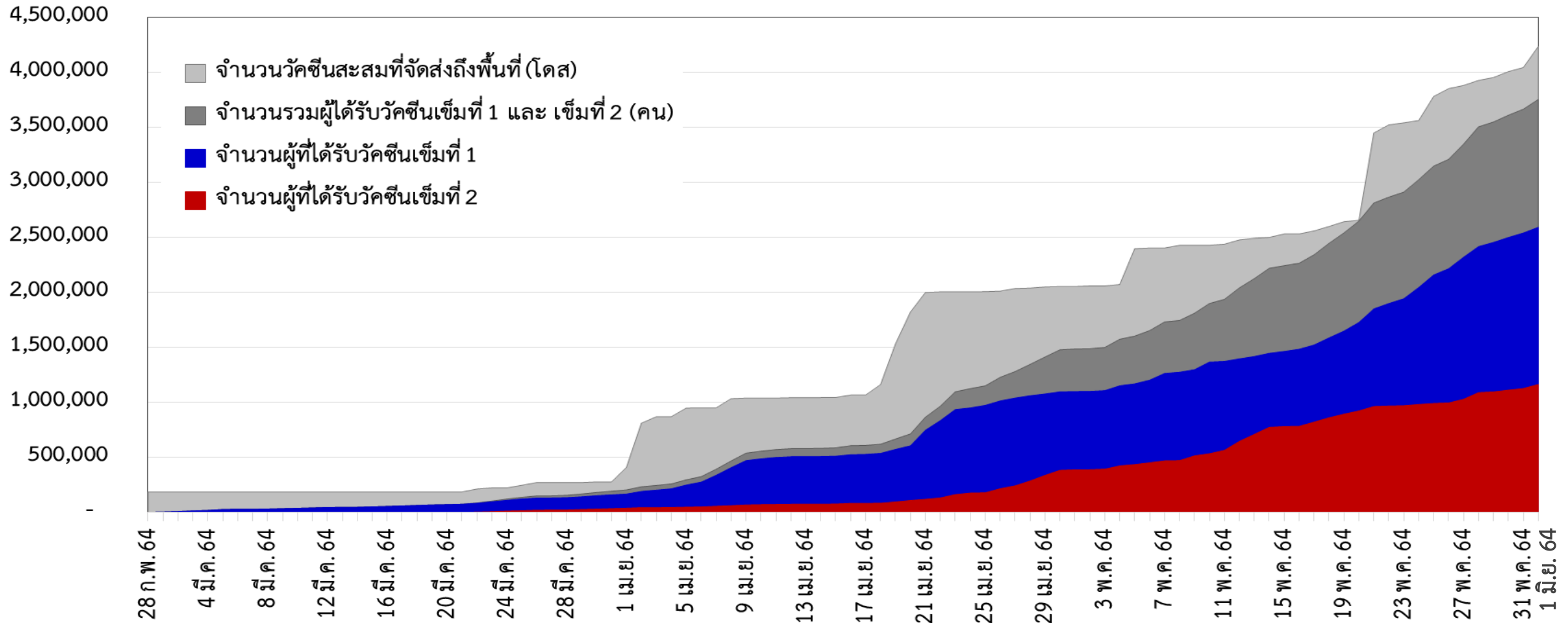
ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.



กรมควบคุมโรค

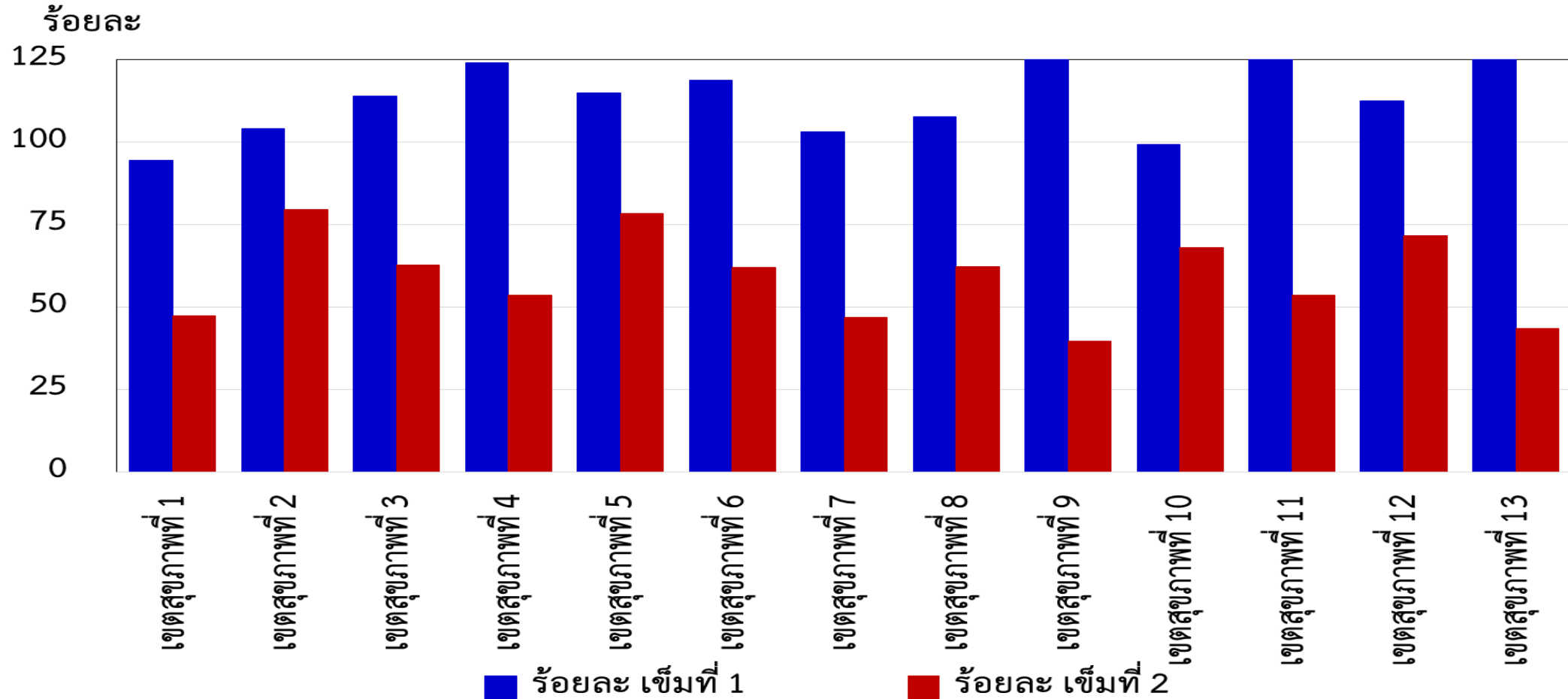
จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 เข็มที่ 2 และจำนวนวัคซีนที่จัดส่งถึงพื้นที่สะสม ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 1 มิถุนายน 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 1 มิถุนายน 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง

ข้อมูล ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.



กองควบคุมโรค
กรมควบคุมโรค

สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรงจากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 1 มิถุนายน 2564

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

ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากวัคซีน

* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

Thank you

