



# สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพุธที่ 12 พฤษภาคม 2564

( ข้อมูล ณ วันที่ 11 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น. )



# สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 11 พฤษภาคม 2564

## Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 2,325,462 โดส

## AstraZeneca

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรร จำนวน 111,820 โดส


รวมการจัดสรรวัคซีนทั้งหมด จำนวน 2,437,282 โดส




# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย (จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 2,437,282 โดส)


จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 11 พฤษภาคม 2564 รวม **37,111** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 6,021 ราย

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 31,090 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 11 พ.ค. 2564) รวม **1,935,565** โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด) 1,372,013 ราย

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์) 563,552 ราย

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



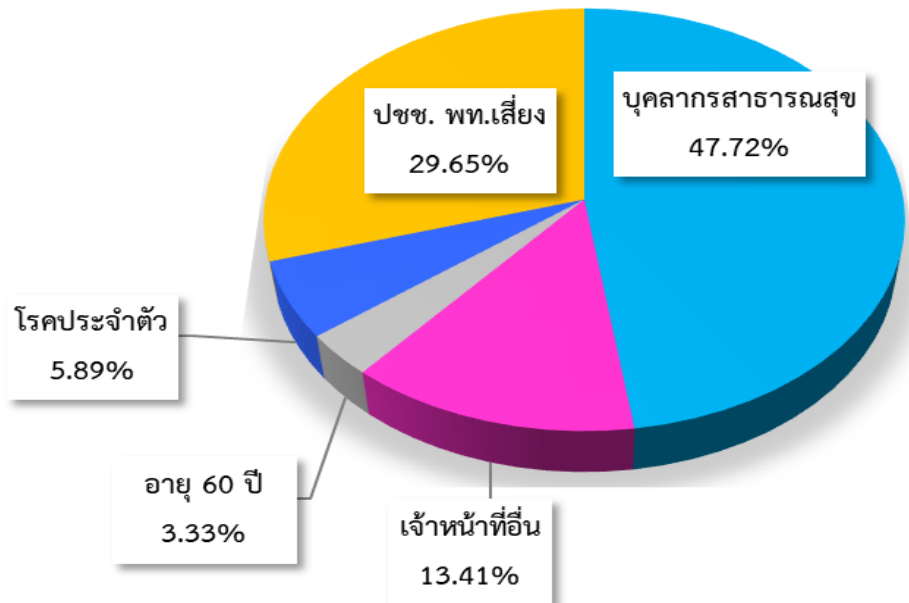
ข้อมูล ณ วันที่ 11 พฤษภาคม 2564 เวลา 18.00 น.

# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 11 พฤษภาคม 2564

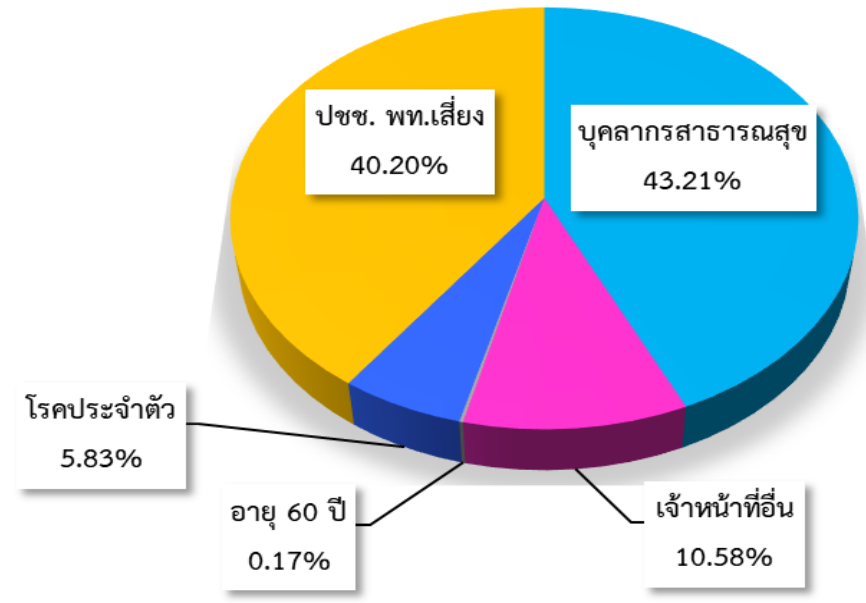
| กลุ่มเป้าหมาย        | เข็มที่ 1 (โดส) |
|----------------------|-----------------|
| บุคลากรสาธารณสุข     | 654,763         |
| เจ้าหน้าที่อื่น      | 183,968         |
| อายุ 60 ปี           | 45,665          |
| โรคประจำตัว          | 80,874          |
| ประชาชนพื้นที่เสี่ยง | 406,743         |

สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1



| กลุ่มเป้าหมาย        | เข็มที่ 2 (โดส) |
|----------------------|-----------------|
| บุคลากรสาธารณสุข     | 243,523         |
| เจ้าหน้าที่อื่น      | 59,624          |
| อายุ 60 ปี           | 973             |
| โรคประจำตัว          | 32,868          |
| ประชาชนพื้นที่เสี่ยง | 226,564         |

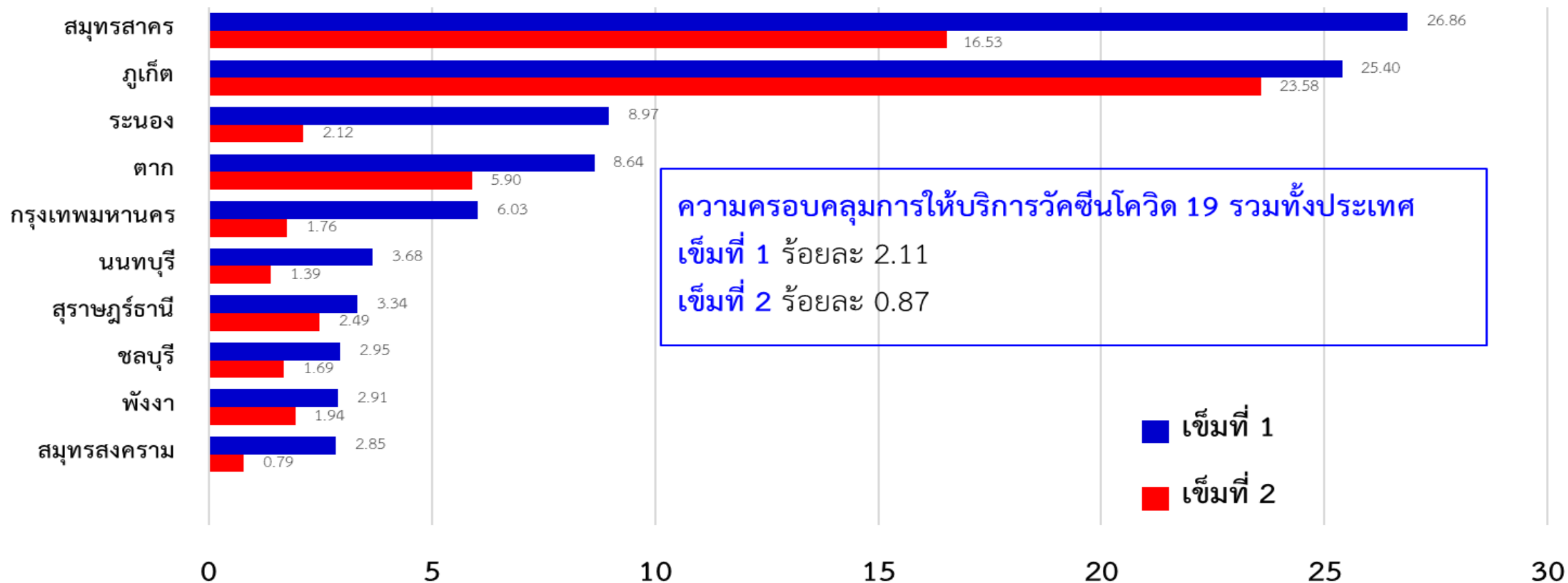
สัดส่วนกลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 2



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



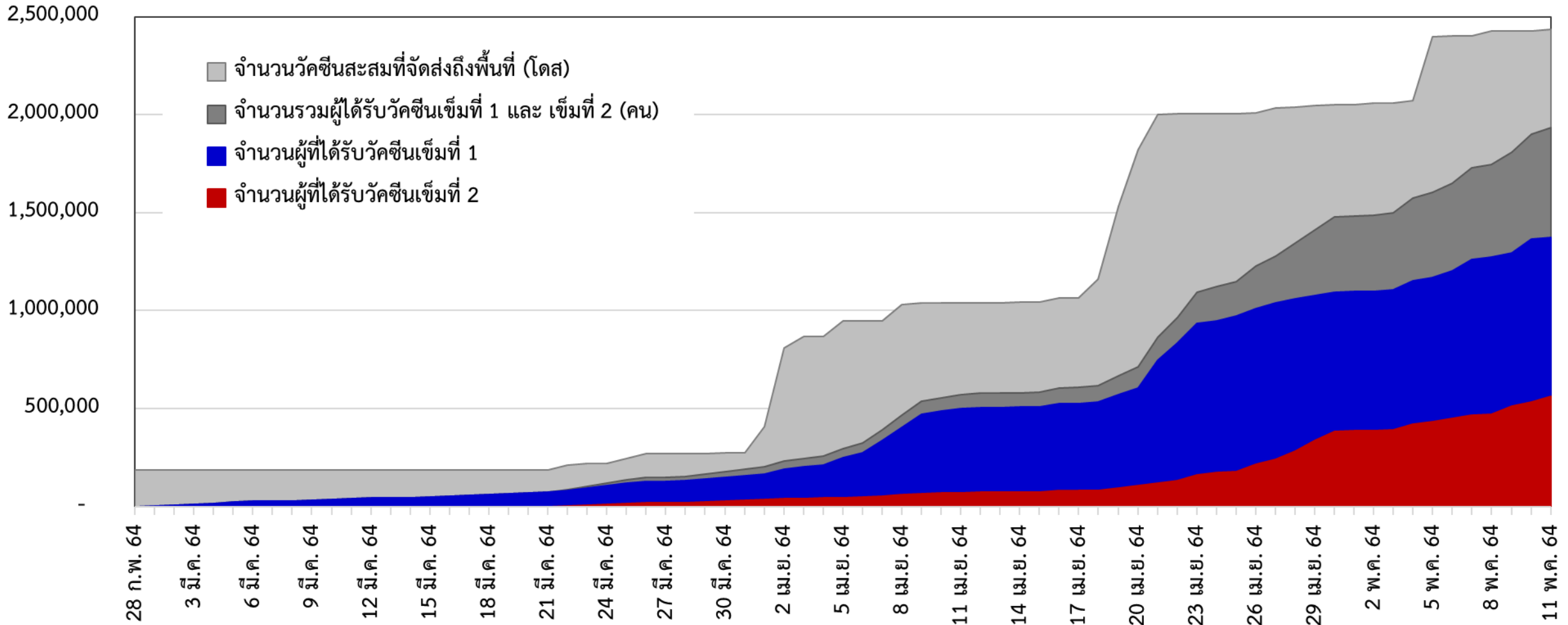
# จังหวัดที่มีร้อยละความครอบคลุมการให้บริการวัคซีนโควิด 19 สูงสุด เทียบกับประชากรรายจังหวัดตามทะเบียนราษฎร 10 อันดับแรก



ที่มา : ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร กระทรวงมหาดไทย ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



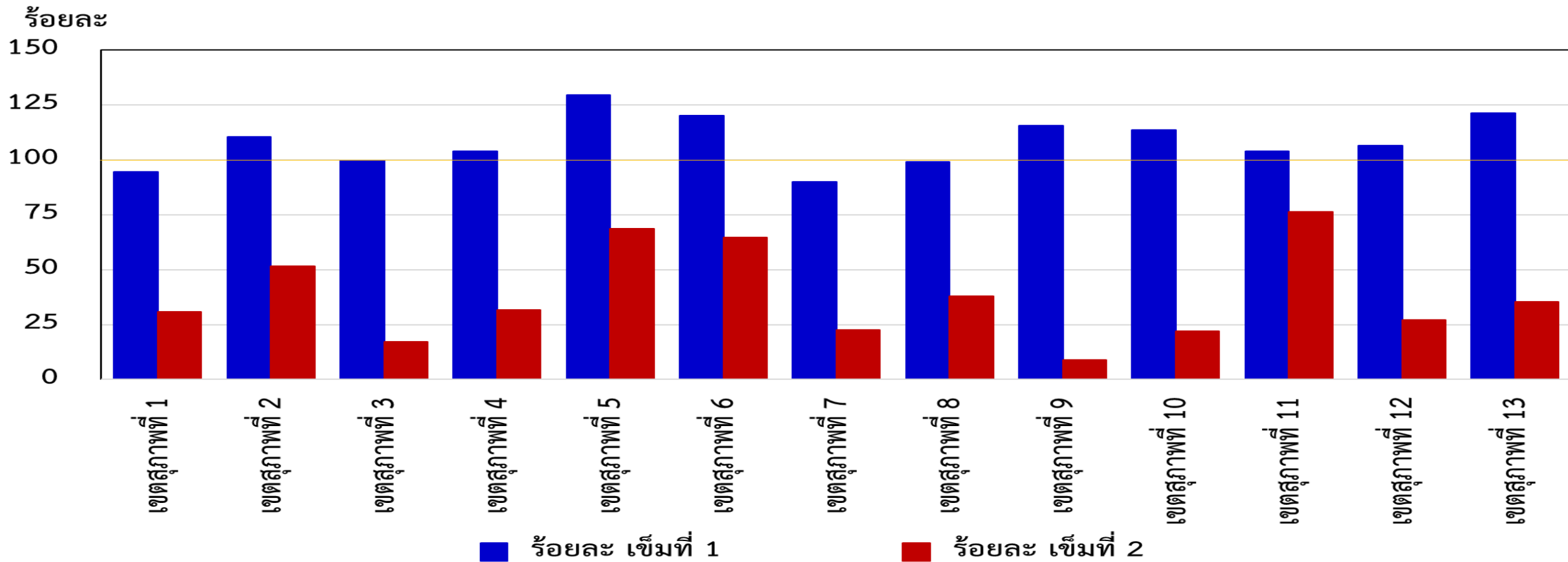
# จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 เข็มที่ 2 และจำนวนวัคซีนที่จัดส่งถึงพื้นที่สะสม ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 11 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



# ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สัสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 11 พฤษภาคม 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจากหน่วยงานที่ประสานกับกองโรคติดต่อทั่วไปโดยตรง



# สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรงจากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 11 พฤษภาคม 2564

| ช่วงเวลา                             | จำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง<br>ที่ได้รับการยืนยันจากคณะผู้เชี่ยวชาญ* |
|--------------------------------------|---|
| สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564 | 14  |
| แพ้รุนแรง (Anaphylaxis)              | 13  |
| ชา (polyneuropathy)                  | 1   |

ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากวัคซีน

\* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค



Thank you

