

กลุ่มเป้าหมายการรับวัคซีนโควิด 19 จังหวัดตราด (Maximum)

ประเภทกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)	ความครอบคลุม การรับวัคซีน
1. บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขภาครัฐและเอกชน	2,525	2,525 (100%)
2. อาสาสมัครสาธารณสุข	4,303	4,303 (100%)
3. ผู้มีโรคประจำตัว (อายุ 18 – 59 ปี) 7 กลุ่มโรค	7,978	7,978 (100%)
4. เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมโควิด 19	1,892	1,892 (100%)
5. ผู้สูงอายุ 60 ปี ขึ้นไป	24,851	24,851 (100%)
6. ประชาชนทั่วไปอายุ 18-59 ปี	80,479	56,335 (70%)
7. คนไร้สิทธิ	8,840	6,188 (70%)
8. แรงงานไทย (อายุ 18 ปีขึ้นไป) ภาคธุรกิจท่องเที่ยว	3,953	2,767 (70%)
9. แรงงานต่างด้าว (อายุ 18 ปีขึ้นไป)	12,298	8,609 (70%)
รวมทั้งหมด	147,119	115,448 (78.47%)

หมายเหตุ เรียงลำดับความสำคัญการได้รับวัคซีนของกลุ่มเป้าหมาย 1 – 9 ตามลำดับ

ศักยภาพการผลิตวัคซีน 1,620 คน/วัน เข็มที่ 1 ใช้เวลา 71 วัน

กลุ่มเป้าหมายการรับวัคซีนโควิด 19 จังหวัดตราด (minimum)

ประเภทกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)	ความครอบคลุม การรับวัคซีน
1. บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขภาครัฐและเอกชน	2,525	2,525 (100%)
2. อาสาสมัครสาธารณสุข	4,303	4,303 (100%)
3. ผู้มีโรคประจำตัว (อายุ 18 – 59 ปี) 7 กลุ่มโรค	7,978	7,978 (100%)
4. เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมโควิด 19	1,892	1,892 (100%)
5. ผู้สูงอายุ 60 ปี ขึ้นไป	24,851	24,851 (100%)
6. ประชาชนทั่วไปอายุ 18-59 ปี	80,479	40,240 (50%)
7. คนไร้สิทธิ	8,840	4,420 (50%)
8. แรงงานไทย (อายุ 18 ปีขึ้นไป) ภาคธุรกิจท่องเที่ยว	3,953	1,977 (50%)
9. แรงงานต่างด้าว (อายุ 18 ปีขึ้นไป)	12,298	6,149 (50%)
รวมทั้งหมด	147,119	94,335 (64.12%)

หมายเหตุ เรียงลำดับความสำคัญการได้รับวัคซีนของกลุ่มเป้าหมาย 1 – 9 ตามลำดับ

ศักยภาพการผลิตวัคซีน 1,620 คน/วัน เข็มที่ 1 ใช้เวลา 59 วัน