



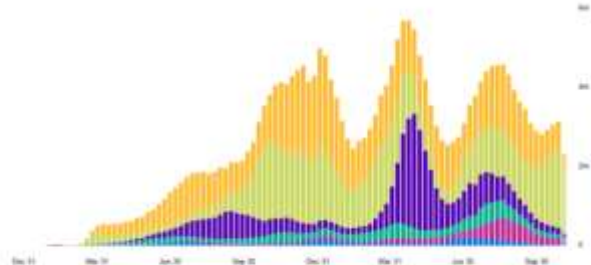
# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค  
ฉบับที่ 682 วันที่ 15 พฤศจิกายน 2564 เวลา 12.00

## สถานการณ์ทั่วโลก

**ผู้ติดเชื้อ**  
**254,062,331**  
(+ 306,305)

**เสียชีวิต**  
**5,116,155**  
(2.01%)



222 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา  
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก  
ภูมิภาคอเมริกาใต้และแคริบเบียน

## สถานการณ์ในประเทศ

<b>จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่</b> <b>6,343 คน</b> สะสม 2,024,753 คน	<b>จำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่</b> <b>45 คน</b> สะสม 20,081 คน (คิดเป็น 0.99 %)	<b>รักษาหาย</b> <b>7,663 คน</b> สะสม 1,910,509 คน
<b>ทำสิ่งรักษา (คำปรึกษา)</b> 94,163 คน	<b>อยู่ในรพ. (คำปรึกษา)</b> 44,917 คน	<b>อยู่ในรพ. สนาม (คำปรึกษา)</b> 49,246 คน รวมสนาม / Hospital 37,090   Home / Community 5,766   ส่งไป รพ. 6,390
<b>ในประเทศ</b> 6,331 สะสม 2,018,111 คน	<b>จากต่างประเทศ</b> 12 สะสม 6,642 คน	<b>การได้รับวัคซีน</b> 84,833,522 +122,402 โดส สะสม 1 เข็ม 2 เข็ม 3 เข็ม
<b>ติดเชื้อเข้าข่าย/ATK</b> 1,155 สะสม 309,839 คน	<b>ตรวจเชิงรุก</b> 217 สะสม 312,616 คน	<b>อาการหนัก (คำปรึกษา)</b> 1,776 คน
<b>เรือนจำ</b> 188 สะสม 79,906 คน	<b>Walk-in</b> 5,926 สะสม 1,625,589 คน	<b>อัตราการตรวจพบเชื้อ (เฉลี่ยต่อวัน 7 วัน)</b> 11.38% ข้อมูล ณ วันที่ 11/11/2021
		<b>อาการหนัก ใช้เครื่องช่วยหายใจ (คำปรึกษา)</b> 417 คน

แหล่งที่มาของข้อมูล: SAT - MOPH  
<https://cdc.moph.go.th/covid19-dashboard>

### การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ

### จำนวนคัดกรอง

- ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,476,774 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 728,447 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 20,081 ราย)	ระลอก 1 ม.ค. – 14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	ระลอก 15 ธ.ค. 63 – 31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ระลอก 1 เม.ย. 2564 – ปัจจุบัน (19,987 ราย)
<b>อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ</b>			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.10%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.77%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	5.52%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
<b>มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ</b>	64%	100%	90%

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 15 พฤศจิกายน 2564

- สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ แถลงการณ์จากสถานเอกอัครราชทูตจีนประจำเมียนมาเปิดเผยว่า วัคซีนโควิด-19 ของซิโนแวคจากจีน ถูกขนส่งถึงนครย่างกุ้งเพิ่มเติมอีก 2 ล้านโดส ซึ่งส่วนหนึ่งเป็นการบริจาคคราวหนึ่ง ล้านโดส เมื่อวันศุกร์ที่ 12 พฤศจิกายน 2564 ที่ผ่านมา
- ราชอาณาจักรกัมพูชา นายกรัฐมนตรีกัมพูชาประกาศว่า นับตั้งแต่วันที่ 15 พฤศจิกายน 2564 นักท่องเที่ยวจากทุกประเทศซึ่งฉีดวัคซีนโควิด-19 ครบตามเงื่อนไขของวัคซีนแต่ละชนิด สามารถเดินทางเข้ามาในประเทศไทยได้ โดยไม่จำเป็นต้องเข้าสู่กระบวนการกักตัวอีกต่อไป แต่ต้องแสดงหลักฐานสำคัญรวมถึงเอกสารยืนยันการฉีดวัคซีนครบ และผลตรวจพีซีอาร์เป็นลบไม่เกิน 72 ชั่วโมงก่อนการเดินทาง
- สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม เปิดรับนักท่องเที่ยวต่างชาติครั้งแรกในรอบเกือบ 20 เดือน โดยเที่ยวบินเช่าเหมาลำที่มีนักท่องเที่ยวชาวญี่ปุ่น และเกาหลีใต้ จำนวน 400 คน ได้เดินทางถึงสนามบินเมืองญาจาง (Nha Trang) เมืองท่องเที่ยวและพักผ่อนของเวียดนาม ก่อนที่เวียดนามจะเริ่มเปิดเกาะฟู๊ก๊วก ในวันที่ 20 พฤศจิกายน 2564 เพื่อต้อนรับนักท่องเที่ยวที่ได้รับวัคซีนครบโดส โดยตั้งเป้าว่าจะมีนักท่องเที่ยวเดินทางเข้าประเทศราว 5,000 คน ซึ่งนักท่องเที่ยวที่ต้องการเดินทางเข้าเวียดนามต้องมีเอกสารยืนยันการฉีดวัคซีนครบโดส และผลตรวจโควิด-19 เป็นลบก่อนเดินทางเข้าประเทศ

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ จะเปิดรับลงทะเบียนให้บริการฉีดวัคซีนโควิด-19 ชนิดแอสตราเซนเนกา AstraZeneca เป็นเข็มกระตุ้น (Booster) หรือวัคซีนเข็มที่ 3 เฉพาะผู้ที่ได้รับวัคซีน ซิโนแวค หรือ ซิโนฟาร์ม ครบ 2 เข็ม สำหรับประชาชนทั่วไป ที่มีอายุ 18 ปีขึ้นไป ที่มาจากศูนย์ฉีดวัคซีนอื่นๆ และยังไม่เคยรับวัคซีนเข็มที่ 3 สามารถลงทะเบียนและอ่านรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สแกน QR Code หรือ <https://vaccinebooster.kcmh.or.th/>
- กรุงเทพมหานคร ผ่อนปรนให้ร้านเกม ร้านอินเทอร์เน็ต หรือตู้เกม กลับมาเปิดให้บริการได้ ตั้งแต่ 10 พฤศจิกายน 2564 ที่ผ่านมา แต่ยังคงต้องปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด และ ร้านจำหน่ายอาหารหรือเครื่องดื่ม ที่ผ่านการตรวจประเมินตามมาตรฐานความปลอดภัย ป้องกันโรคโควิด-19 รองรับสุขภาพดีวิถีใหม่ (Thai Stop Covid Plus) ของกรมอนามัยสามารถเปิดให้บริการได้



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- กระทรวงสาธารณสุข ขอความร่วมมือหน่วยงานทุกภาคส่วนและนายจ้าง สํารวจและนําร่างงานต่างด้าวทั้งที่ไดรับอนุญาตแล้วและไมไดรับอนุญาต ไดแก ํางานต่างด้าวภาคประมงและคนประจําเรือไทยในจังหวัดชายทะเล 21 จังหวัด, ํางานต่างด้าวในสถานประกอบการ/บ้าน, ํางานต่างด้าวตามเขตชายแดน รวมถึงกลุ่มที่หนีภัยสํารบในศูนย์พักพิง จังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี แม่ฮ่องสอนและตาก ตลอดจนกลุ่มอื่นๆ ที่ไมใช่สัญชาติไทยทั้งหมด นัดหมายเข้ารับการฉีดวัคซีนโควิด-19 ได้ที่หน่วยบริการฉีดวัคซีนทุกแห่ง ทั่วประเทศ

### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการวิเคราะห์สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในกลุ่มผู้ที่มีอายุมากกว่าหรือเท่ากับ 60 ปี ระหว่างวันที่ 1 เมษายน ถึง 10 พฤศจิกายน 2564 พบว่า มีจำนวนผู้ติดเชื้อ 174,411 ราย คิดเป็นร้อยละ 8.90 ของจำนวนผู้ติดเชื้อทั้งหมดในระลอกเดือนเมษายน และมีจำนวนผู้เสียชีวิต 13,447 ราย คิดเป็นอัตราป่วยตายร้อยละ 7.71 โดยผู้เสียชีวิตในกลุ่มนี้ คิดเป็นร้อยละ 68.15 ของจำนวนผู้เสียชีวิตทั้งหมด โดยจำนวนผู้ติดเชื้อและผู้เสียชีวิตที่มีอายุมากกว่า 60 ปี รายใหม่รายสัปดาห์มีแนวโน้มลดลง แต่เมื่อวิเคราะห์สัดส่วนของผู้สูงอายุที่ติดเชื้อต่อจำนวนผู้ติดเชื้อทั้งหมดในช่วง 3 เดือนที่ผ่านมา ยังคงค่อนข้างคงที่ โดยเฉลี่ยคิดเป็นร้อยละ 9.84 ต่อสัปดาห์ แต่สัดส่วนของการเสียชีวิตในกลุ่มผู้สูงอายุต่อจำนวนผู้เสียชีวิตทั้งหมดในช่วง 3 เดือนที่ผ่านมา มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น โดยเฉลี่ยอยู่ที่ร้อยละ 71.64 ต่อสัปดาห์ อายุเฉลี่ยของผู้ติดเชื้อในกลุ่มนี้เท่ากับ 69 ปี (60-119 ปี) ส่วนใหญ่มีช่วงอายุอยู่ระหว่าง 60-69 ปี (ร้อยละ 60.96) รองลงมาได้แก่ 70-79 ปี, 80-89 ปี และมากกว่า 90 ปี ตามลำดับ อัตราส่วนเพศชายต่อเพศหญิงเท่ากับ 1:1.3 ส่วนใหญ่ยังคงเป็นผู้ที่มีโรคประจำตัว คิดเป็นร้อยละ 81.30 สำหรับประวัติการได้รับวัคซีนพบว่าร้อยละ 14.73 ได้รับวัคซีนอย่างน้อย 1 โดส โดยแบ่งเป็น 1 โดส จำนวน 1,539 ราย และได้รับวัคซีน 2 โดส 199 ราย ดังนั้นอาจสรุปได้ว่าในสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในปัจจุบัน สัดส่วนของผู้สูงอายุที่ติดเชื้อต่อผู้ติดเชื้อทั้งหมดมีแนวโน้มที่คงที่ แต่สัดส่วนการเสียชีวิตต่อจำนวนผู้เสียชีวิตทั้งหมดมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น ซึ่งในกลุ่มผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่ยังคงเป็นผู้ที่มีประวัติมีโรคประจำตัว นอกจากนี้มากกว่าร้อยละ 10 ยังมีประวัติการได้รับวัคซีนอย่างน้อย 2 โดส ทั้งนี้ การเสียชีวิตในกลุ่มที่ได้รับวัคซีนมาก่อนอาจมีสาเหตุได้หลายประการ ทั้งนี้ ความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในประชาชนที่มีอายุมากกว่า 60 ในเข็มที่ 1, 2 และ 3 อยู่ที่ร้อยละ 66.0, 57.1 และ 0.8 ตามลำดับ เพื่อเป็นการป้องกันความรุนแรงและการเสียชีวิตในกลุ่มผู้สูงอายุ จึงควรต้องเร่งความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนของประชาชนในกลุ่มนี้ ร่วมกับการให้ความรู้ สื่อสารความเสี่ยงและประชาสัมพันธ์กับครอบครัว เพื่อการป้องกันการติดเชื้อในกลุ่มผู้สูงอายุอีกด้วย

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข