



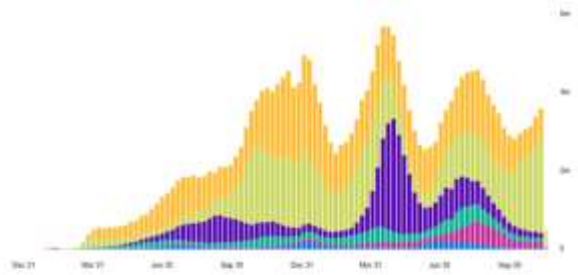
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 690 วันที่ 23 พฤศจิกายน 2564 เวลา 12.00

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
258,514,293
(+ 591,374)

เสียชีวิต
5,177,407
(2.00%)



222 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคยุโรป
ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ

จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ 5,126 คน สะสม 2,076,135 คน		จำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่ 53 คน สะสม 20,489 คน (คิดเป็น 0.99 %)		รักษาหาย 7,748 คน สะสม 1,972,553 คน	
กำลังรักษา (ผู้ป่วยใน) 83,093 คน		การได้รับวัคซีน 88,753,981 +430,312 โดส		อยู่ในรพ. (ผู้ป่วยใน) 40,905 คน	
ในประเทศ 5,118 สะสม 2,069,399 คน	จากต่างประเทศ 8 สะสม 6,736 คน	1 วัน 46,599,117 (+150,266 64.69%) 2 วัน 39,040,674 (+250,947 54.20%) 3 วัน 3,114,190 (+29,099) ข้อมูลวันที่ : 11/22/2021	อยู่ในรพ.สนาม (ผู้ป่วยใน) 42,188 คน รพ.สนาม / Hospital: 32,594 Home / Community location: 5,292 อื่นๆไม่ระบุ: 4,302		
ติดเชื้อเข้าข่าย/ATK 1,516 สะสม 327,380 คน	ตรวจเชิงรุก 123 สะสม 314,346 คน	อาการหนัก (ผู้ป่วยใน) 1,535 คน			
เฝ้าระวัง 104 สะสม 82,368 คน	Walk-in 4,891 สะสม 1,672,685 คน	ร้อยละการตรวจพบเชื้อ (เฉลี่ยย้อนหลัง 7 วัน) 9.98% ข้อมูลวันที่ : 11/22/2021			

แหล่งที่มาของข้อมูล: +sat+moph

<https://ddc.moph.go.th/covid19-dashboard>

การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ

จำนวนคัดกรอง

- ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,545,246 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 738,426 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 20,489 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 (20,395 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 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			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2564

- สาธารณรัฐเคนยา ประกาศให้ประชาชนที่ฉีดวัคซีนโควิด 19 ครบโดสเท่านั้น จึงจะสามารถใช้บริการของรัฐบาลแบบออฟไลน์ได้ นอกจากนี้ยังออกคำสั่งให้พนักงานในภาคคมนาคมฉีดวัคซีนครบโดส และพกหลักฐานไว้กับตัวตลอดเวลา มีผลบังคับใช้ ตั้งแต่วันที่ 21 ธันวาคม 2564 เป็นต้นไป
- ราชอาณาจักรนิวซีแลนด์ เตรียมเปลี่ยนมาใช้ระบบแจ้งเตือนโควิด 19 รูปแบบใหม่ โดยจะใช้สีแดง สีส้ม และสีเขียว แทนระดับความเสี่ยงของการติดเชื้อในแต่ละภูมิภาค เริ่มตั้งแต่วันที่ 3 ธันวาคม 2564 เป็นต้นไป พร้อมยกเลิกการล็อกดาวน์และอนุญาตให้กิจการร้านค้าทุกแห่งกลับมาเปิดทำการได้
- สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว อนุญาตให้โรงงานเภสัชกรรม หมายเลข 3 ซึ่งเป็นรัฐวิสาหกิจ ดำเนินการผลิตยาต้านไวรัส โมลนูพิราเวียร์ เพื่อใช้ในการรักษาผู้ติดเชื้อไวรัสโควิด 19 ในประเทศแล้ว โดยจะเริ่มการผลิตภายในเดือนธันวาคม 2564 และจะผลิตรองรับการรักษาผู้ติดเชื้อประมาณ 1,000 คน

2. มาตรการในประเทศไทย

- กระทรวงสาธารณสุข ประกาศกำชับทุกพื้นที่เร่งสำรวจความคิดเห็นประชาชนที่ไม่ยอมฉีดวัคซีนโควิด 19 เพื่อนำมาปรับกลยุทธ์จูงใจให้เข้ารับวัคซีนเพื่อให้เป็นไปตามเป้าหมาย 100 ล้านโดส เดินหน้าเปิดประเทศปลอดภัย โดยแนวโน้มสถานการณ์เริ่มคงที่ ป่วยหนักลดลง แต่ยังคงเฝ้าระวังคลัสเตอร์ต่าง ๆ และกลุ่มเสี่ยงอย่างต่อเนื่อง
- สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ร่วมกับสำนักงานการวิจัยแห่งชาติพัฒนาระบบ iMap Platform นำร่องในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ และอีก 4 จังหวัด เชื่อมโยงข้อมูลบริหารจัดการโควิด 19 โดยนำข้อมูลภูมิสารสนเทศจากระบบดาวเทียมมาใช้ในการควบคุมโรคอย่างมีประสิทธิภาพ
- การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย ประกาศเชิญชวนผู้ประกอบการท่องเที่ยว เข้ารับบริการตรวจคัดกรองเชื้อโควิด 19 ด้วยวิธี Antigen Test Kit ATK ฟรี ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร จำนวน 2 แห่ง ได้แก่ สนามกีฬาหัวหมาก และโรงแรมรอยัล รัตนโกสินทร์ ตั้งแต่วันที่ 25 พฤศจิกายน 2564 ถึงวันที่ 24 มกราคม 2565 เวลา 08.00-12.00 น. หากผลการตรวจพบเชื้อทางโรงพยาบาลจะรับเข้าสู่ระบบการรักษาแบบครบวงจรโดยไม่คิดค่าใช้จ่าย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ณ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2564 ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อยืนยันสะสม 2,076,135 ราย โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ในวันนี้มีจำนวน 5,126 ราย มีผู้เสียชีวิต 53 ราย ซึ่งส่วนใหญ่เป็นกลุ่มที่มีภาวะเสี่ยงสูง เมื่อได้รับเชื้อก็จะมีโอกาสป่วยรุนแรงหรือเสียชีวิต ทั้งนี้ กระทรวงสาธารณสุขได้ให้ความสำคัญกับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันให้แก่ประชากรในประเทศโดยเร็ว โดยเฉพาะพื้นที่ท่องเที่ยว ซึ่งจำเป็นต้องยกระดับภูมิคุ้มกันของประชากรให้อยู่ในระดับสูง และพื้นที่ที่ยังคงพบผู้ติดเชื้อในอัตราที่สูง อีกทั้งกลุ่มเสี่ยงที่มีโอกาสป่วยรุนแรงหรือเสียชีวิต ได้แก่ ผู้สูงอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค และหญิงตั้งครรภ์ที่มีอายุครรภ์ตั้งแต่ 12 สัปดาห์ขึ้นไป ทั้งนี้ การปฏิบัติตนตามมาตรการป้องกันโรคอย่างเคร่งครัด ยังคงมีความสำคัญในการลดการแพร่กระจายโรค จึงขอให้เคร่งครัดการสวมหน้ากากอนามัย เว้นระยะห่าง ล้างมือ เป็นต้น

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข