



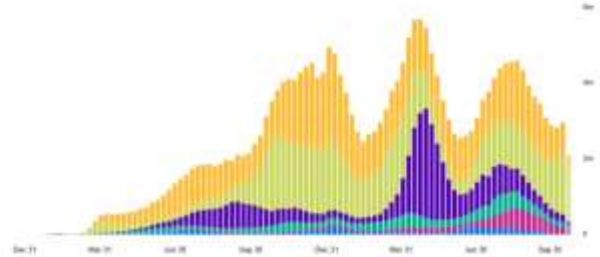
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 668 วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 เวลา 12.00

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
247,547,087
(+ 338,087)

เสียชีวิต
5,016,880
(2.03%)



221 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกาเหนือ ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคอเมริกาใต้ ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ

<p>จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่</p> <p>8,165 คน</p> <p>สะสม 1,920,189 คน</p>	<p>จำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่</p> <p>55 คน</p> <p>สะสม 19,260 คน (คิดเป็น 1.00 %)</p>	<p>รักษาหาย</p> <p>9,574 คน</p> <p>สะสม 1,801,702 คน</p>
<p>ในประเทศ</p> <p>8,156</p> <p>สะสม 1,913,712 คน</p>	<p>จากต่างประเทศ</p> <p>9</p> <p>สะสม 6,477 คน</p>	<p>กำลังรักษา (ค่าปัจจุบัน)</p> <p>99,227 คน</p>
<p>คิดเชื้อเข้าข่าย/ATK</p> <p>2,450</p> <p>สะสม 274,543 คน</p>	<p>ตรวจเชิงรุก</p> <p>390</p> <p>สะสม 309,193 คน</p>	<p>อยู่ในรพ. (ค่าปัจจุบัน)</p> <p>43,605 คน</p>
<p>เรือนจำ</p> <p>525</p> <p>สะสม 74,377 คน</p>	<p>Walk-in</p> <p>7,241</p> <p>สะสม 1,530,142 คน</p>	<p>อยู่ในรพ.สนาม (ค่าปัจจุบัน)</p> <p>55,622 คน</p> <p>รพ.สนาม / Hospital: 46,996 Home / Community outbreak: 6,103 ศูนย์พักพิง: 2,523</p>
<p>การได้ฉีดยาวัคซีน</p> <p>75,261,743</p> <p>+189,019 โดส</p> <p>รวม: 1 เข็ม 2 เข็ม 3 เข็ม</p>		<p>อาการหนัก (ค่าปัจจุบัน)</p> <p>2,221 คน</p>
<p>ร้อยละการตรวจพบเชื้อ (ร้อยละของ 7.5)</p> <p>14.15%</p> <p>ข้อมูลวันที่: 10/30/2021</p>		<p>อาการหนัก ใช้เครื่องช่วยหายใจ (ค่าปัจจุบัน)</p> <p>494 คน</p>

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

การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ

จำนวนคัดกรอง

- ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,375,206 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 715,167 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 19,260 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 (19,166 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.10%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.82%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	6.00%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564

- สหรัฐอเมริกา โหมเดอร์นาเปิดเผยว่า FDA ต้องการเวลาเพิ่มเติมในการตรวจสอบข้อมูลจากนานาชาติเกี่ยวกับความเสี่ยงในการเกิดภาวะกล้ามเนื้อหัวใจอักเสบหลังจากฉีดวัคซีน ซึ่งเป็นภาวะอาการหายากที่เกิดในกลุ่มเด็กและวัยรุ่นเพศชายเป็นหลัก จึงทำให้ FDA ไม่สามารถพิจารณาอนุมัติวัคซีนได้ก่อนเดือนมกราคม 2565 ส่งผลให้แผนฉีดวัคซีนให้กลุ่มเด็กอายุ 12-17 ปี เป็นกรณีฉุกเฉินต้องล่าช้าออกไป
- สาธารณรัฐยูกันดา รัฐมนตรีกระทรวงสาธารณสุขยูกันดา ยังคงมาตรการฉีดวัคซีนโควิด-19 แบบไม่สลับชนิดโดยถ้าได้รับวัคซีนชนิดหนึ่งแล้ว ให้ฉีดครบโดสด้วยวัคซีนชนิดเดิม โดยที่ผ่านมายูกันดาเร่งฉีดวัคซีนโควิด-19 ให้ประชากรกลุ่มสำคัญราว 5.5 ล้านคน ก่อนจะเปิดการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจในเดือนมกราคมปีหน้า
- ราชอาณาจักรกัมพูชา กระทรวงสาธารณสุขกัมพูชาเปิดเผยแผนการเริ่มฉีดวัคซีนโควิด-19 ให้แก่เด็กอายุ 5 ปี ใน 25 เมือง โดยจะได้รับวัคซีนซิโนแวค จำนวน 2 โดส ห่างกัน 28 วัน ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 ซึ่งผู้ปกครองหรือผู้ดูแลตามกฎหมายต้องแสดงใบแจ้งเกิด หนังสือประวัติครอบครัว หรือหนังสือเดินทางของเด็ก เมื่อพาบุตรหลานเข้ารับวัคซีน

2. มาตรการในประเทศไทย

- ปลัดกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) กล่าวว่าวันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 จะเป็นวันแรกที่เปิดประเทศรับผู้เดินทางและนักท่องเที่ยวต่างชาติ ซึ่งล่าสุด ศบค.ได้ปรับระดับสถานการณ์ย่อยแต่ละพื้นที่เพื่อรองรับการเปิดประเทศ โดยลดพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด (สีแดงเข้ม) เหลือ 7 จังหวัด ได้แก่ จันทบุรี ตาก นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี ยะลา และสงขลา เนื่องจากยังมีการติดเชื้อสูง โดยยังห้ามออกนอกเคสสถานในช่วงเวลา 23.00-03.00 น. ขณะที่กระทรวงสาธารณสุข ได้เร่งฉีดวัคซีนโควิด-19 ให้ครอบคลุม เพื่อควบคุมโรคและลดการแพร่เชื้อ
- นายกรัฐมนตรี ขอให้ผู้ว่าราชการจังหวัด 17 จังหวัดนำร่องท่องเที่ยว (พื้นที่สีฟ้า) จัดทีมงานช่วยตรวจตราดูแลสถานประกอบการ ร้านค้า ตลาด และชุมชน ให้ปฏิบัติตามมาตรการ COVID Free Setting อย่างเข้มงวด ถึงแม้จะมีการเปิดประเทศรับนักท่องเที่ยวจากประเทศความเสี่ยงต่ำแบบไม่กักตัวหรือจำกัดพื้นที่เพิ่มเติมเป็น 63 ประเทศ แต่รัฐบาลยังให้ความสำคัญสูงสุดในการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโควิด-19 ในประเทศ เช่นเดียวกับประชาชนยังยึดหลักอนามัยส่วนบุคคลและดูแลตัวเองแบบครอบครัว



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- องค์การเภสัชกรรม เปิดเผยถึงการกระจายวัคซีน Moderna ล็อตแรก จำนวน 560,200 โดส ที่จะมาถึงประเทศไทยในวันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 ว่าการกระจายวัคซีน Moderna เป็นไปตามโควตาที่มีการสั่งซื้อ ตามสัดส่วนของการจองลดหลั่นกันไป โดยสภาวิชาชีพไทยจะได้รับวัคซีนมากที่สุด เนื่องจากมีการจองมากถึง 1 ล้านโดส คิดเป็นจำนวน 20% ของวัคซีนที่เข้ามา จากนั้นโรงพยาบาลเอกชนอื่น ๆ จะได้รับตามสัดส่วนต่าง ๆ กันไป 10 % หรือ 5% โดยองค์การเภสัชกรรมไม่มีหน้าที่พิจารณาว่าจะให้หน่วยงานใดได้ก่อนหรือหลัง

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในสัปดาห์ที่ผ่านมา (ระหว่างวันที่ 25 – 31 ตุลาคม 2564) พบผู้ติดเชื้อรวม 61,542 ราย ซึ่งเป็นผู้ติดเชื้อภายในประเทศ 61,457 ราย ในจำนวนนี้พบว่าเป็นผู้ติดเชื้อภายในชุมชนจากการสัมผัสผู้อื่น 31,824 ราย (ร้อยละ 51.8) เป็นผู้ติดเชื้อที่พบจากการคัดกรองและเฝ้าระวังเชิงรุกในชุมชน 4,042 ราย (ร้อยละ 6.6) ผู้ติดเชื้อไม่แสดงอาการร้อยละ 47.8 โดยจังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อภายในประเทศมากที่สุด 5 อันดับแรกได้แก่ กรุงเทพมหานคร 5,897 ราย (ร้อยละ 9.6) สงขลา 4,184 ราย (ร้อยละ 6.8) นครศรีธรรมราช 3,827 ราย (ร้อยละ 6.2) ปัตตานี 3,758 ราย (ร้อยละ 6.1) และยะลา 2,788 ราย (ร้อยละ 4.5) สำหรับใน 5 จังหวัดนี้ความเสี่ยงที่พบมากที่สุด คือ สัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วยยืนยันรายก่อนหน้า 8,444 ราย (ร้อยละ 41.2) ซึ่งเป็นการสัมผัสจากทั้งบุคคลในครอบครัว และจากสถานที่ทำงาน ถึงแม้ว่าแนวโน้มของผู้ติดเชื้อรายใหม่ในหลาย ๆ จังหวัดเริ่มมีการลดลงแล้ว และมีการผ่อนคลายมาตรการทางสาธารณสุขต่าง ๆ ก็ตาม แต่จังหวัดเหล่านี้ยังคงมีความเสี่ยงต่อการระบาดของโรคภายในโรงงาน สถานประกอบการ หรือบริษัทที่มีพนักงานจำนวนมาก จึงควรลดความเสี่ยงโดยการงดหรือหลีกเลี่ยงการรวมตัวของผู้คน ในสถานที่ทำงาน (work from home) อีกทั้งต้องเน้นย้ำการป้องกันการแพร่กระจายในโรงงาน สถานประกอบการ หรือบริษัท โดยจะต้องดำเนินการตามมาตรการป้องกันส่วนบุคคลอย่างเข้มข้น เช่น งดการรับประทานอาหารร่วมโต๊ะกัน ควรให้แต่ละคนแยกกันรับประทานอาหารหรือจัดแบ่งช่วงเวลาในการรับประทานอาหารเพื่อลดความแออัด การออกกฏให้ทุกคนสวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลาแม้กระทั่งอยู่ภายในอาคารสถานที่ การรณรงค์ให้หมั่นล้างมือ รวมถึงการจัดเตรียมแอลกอฮอล์เจลสนับสนุนไว้ตามจุดเสี่ยงต่าง ๆ เช่น ลิฟต์ ราวบันได ลูกบิดประตู เป็นต้น

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข