



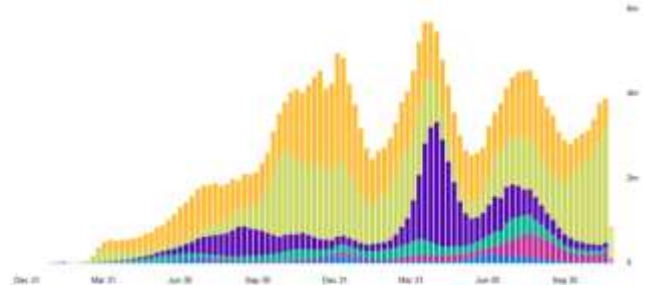
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 698 วันที่ 1 ธันวาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
263,153,068
(+ 647,590)

เสียชีวิต
5,235,798
(1.99%)



222 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา
ภูมิภาคยุโรป
ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคแอฟริกาใต้และแคริบเบียน

สถานการณ์ในประเทศ

จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ 4,886 คน ส-สม 2,120,758 คน		จำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่ 43 คน ส-สม 20,814 คน (คิดเป็น 0.98 %)		รักษาหาย 6,326 คน จำนวน รักษาหายหาย ส-สม 2,025,754 คน	
ในประเทศ 4,880 ส-สม 2,113,874 คน		จากต่างประเทศ 6 ส-สม 6,884 คน		กำลังรักษา (ค่าปัจจุบัน) 74,190 คน	
ติดเชื้อเข้าข่าย/ATK 1,651 ส-สม 345,321 คน		ตรวจเชิงรุก 149 ส-สม 315,988 คน		อยู่ในรพ. (ค่าปัจจุบัน) 35,859 คน	
เรือนจำ 165 ส-สม 84,349 คน		Walk-in 4,566 ส-สม 1,713,537 คน		อยู่ในรพ.สนาม (ค่าปัจจุบัน) 38,331 คน รพ.สนาม / Hospital 29,110 Home / Community Isolation 5,357 อื่นๆ/อื่นๆ 3,864	
ร้อยละการตรวจพบเชื้อ (เฉลี่ยย้อนหลัง 7 วัน) 9.02% ข้อมูลวันที่ : 11/30/2021		การได้รับวัคซีน 92,367,860 +445,956 โดส 1 เข็ม 47,983,078 (+190,653 66.61%) 2 เข็ม 40,926,585 (+210,172 56.82%) 3 เข็ม 3,458,197 (+45,131) ข้อมูลวันที่ : 11/30/2021		อาการหนัก (ค่าปัจจุบัน) 1,351 คน	
อาการหนัก ใช้ห้องช่วยหายใจ (ค่าปัจจุบัน) 340 คน		แหล่งที่มาของข้อมูล +tableau SAT - MOPH https://ddc.moph.go.th/covid19-dashboard			

การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ

จำนวนคัดกรอง

- ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,618,888 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 749,559 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 20,814 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 (20,720 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.09%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.75%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	5.41%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2564

- ประเทศกัมพูชา ประกาศระงับการเดินทางเข้าประเทศของชาวต่างชาติที่มีประวัติเดินทางและพักอาศัยใน 10 ประเทศทวีปแอฟริกา ได้แก่ แอฟริกาใต้ บอตสวานา เลโซโท เอสวาตินี โมซัมบิก นามิเบีย ซิมบับเว นามิเบีย แองโกลา และแซมเบีย ในช่วง 3 สัปดาห์ที่ผ่านมา เนื่องจากสถานการณ์เชื้อไวรัสโคโรนาหลายพันธุ์โอไมครอน โดยให้มีผลบังคับใช้ทันที
- สาธารณรัฐประชาชนจีน ผู้ที่ถือวีซ่าแบบพำนักชั่วคราว (Non-resident) ในฮ่องกงที่มีประวัติเดินทางมาจากประเทศแองโกลา เอธิโอเปีย ไนจีเรียและแซมเบีย จะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้ามาในฮ่องกง ขณะที่ผู้ถือวีซ่าแบบพำนักถาวรภายในวันที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564 ที่ได้รับวัคซีนแล้วจะสามารถเข้าฮ่องกงได้ แต่จะต้องเข้ากักตัวเป็นเวลา 7 วัน ในสถานที่ที่รัฐบาลจัดให้ และกักตัวต่ออีก 2 สัปดาห์ในโรงแรมซึ่งผู้กักตัวจะต้องเสียค่าใช้จ่ายเอง
- สหพันธ์สาธารณรัฐบราซิล ระงับการเข้าประเทศของพลเมืองต่างชาติจากแอฟริกาใต้ ได้แก่ บอตสวานา เอสวาตินี เลโซโท นามิเบีย และซิมบับเว ทั้งนี้รัฐบาลบราซิลไม่ได้มีกฎเกณฑ์ชัดเจน ว่าผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศต้องแสดงหลักฐานยืนยันการฉีดวัคซีนโควิด-19 ครบถ้วน แต่ขอให้อย่างน้อยต้องมีผลตรวจ RT-PCR เป็นลบภายในเวลาไม่เกินกำหนด

2. มาตรการในประเทศไทย

- กระทรวงสาธารณสุข ใช้มาตรการ VUCA 1.V วัคซีน ไปรับการฉีดวัคซีนเพื่อช่วยให้มีภูมิคุ้มกัน ลดอาการรุนแรงและการเสียชีวิต 2.U ใช้การป้องกันตนเองแบบครอบจักรวาล (Universal Prevention) โดยสวมหน้ากากตลอดเวลา เว้นระยะห่าง ล้างมือ ลดการสัมผัสใกล้ชิด 3.C COVID Free Setting ทุกกิจการร่วมกันทำสถานที่ให้ปลอดภัย สะอาด ลดความแออัด พนักงานและลูกค้าได้รับวัคซีนครบถ้วน 4. A ตรวจด้วย ATK เมื่อมีความเสี่ยง ซึ่งเป็นมาตรการที่จะช่วยให้ปลอดภัยจากโควิด 19 ได้ทุกสายพันธุ์รวมทั้งสายพันธุ์โอไมครอนรวมทั้งให้หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง เฝ้าระวังการเดินทางเข้าประเทศอย่างเข้มข้นทุกช่องทาง
- กระทรวงสาธารณสุข ให้ผู้ประกอบการกิจการตลาดในเขตกรุงเทพมหานครและทั่วประเทศที่ประเมินตนเองผ่านช่องทางเว็บไซต์ stopcovid.anamai.moph.go.th ให้ติดใบประกาศ COVID Free Setting หรือ Thai Stop COVID Plus ให้เห็นชัดเจน เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้ใช้บริการ



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

● จังหวัดเชียงใหม่ ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 มีมติให้อำเภอจอมทองเป็นพื้นที่สีฟ้า หรือพื้นที่นาร่องท่องเที่ยว เพิ่มเติมเป็นอำเภอที่ 5 ของจังหวัดเชียงใหม่ จากเดิมที่มี 4 อำเภอ ประกอบด้วย อำเภอเมือง อำเภอแม่ริม อำเภอแม่แตง และ อำเภอดอยเต่า โดยเริ่มมีผลตั้งแต่นี้ เป็นต้นไป ส่วนเจ้าหน้าที่ประจำด่านตรวจที่ 1 อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ ยังเข้มงวดตรวจเข้มนักท่องเที่ยวที่จะต้องแสดงหลักฐานการฉีดวัคซีนหรือผลตรวจ ATK เพื่อความปลอดภัยและป้องกันการแพร่ระบาดในพื้นที่ท่องเที่ยว

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สายพันธุ์โอไมครอนหรือ B.1.1.529 พบว่า เชื้อสายพันธุ์นี้ถูกจัดให้เป็นเชื้อที่เป็นสายพันธุ์ที่น่ากังวล โดยองค์การอนามัยโลก (World Health Organization: WHO) ซึ่งได้มีการประกาศไว้ ณ วันที่ 26 พฤศจิกายน 2564 ซึ่งมีจุดกำเนิดมาจากทวีปแอฟริกา และในขณะนี้ได้มีการแพร่กระจายไปยังหลายประเทศทั่วโลก โดย ณ วันที่ 29 พฤศจิกายน 2564 มีจำนวนประเทศที่มีรายงานผู้ติดเชื้อด้วยไวรัสสายพันธุ์ดังกล่าวทั้งสิ้น 15 ประเทศทั่วโลก ได้แก่ แอฟริกาใต้ บอตสวานา ซึ่งเป็นผู้ติดเชื้อในประเทศ เนเธอร์แลนด์ ฝรั่งเศส ฮังการี เยอรมัน สหราชอาณาจักร ออสเตรเลีย เดนมาร์ก แคนาดา อิสราเอล อิตาลี เบลเยียม เชค และออสเตรีย ในผู้ติดเชื้อที่เดินทางมาจากนอกประเทศ รวมมีจำนวนผู้ติดเชื้อ 173 ราย ซึ่งในประเทศแอฟริกาใต้ได้มีจำนวนผู้ติดเชื้อสายพันธุ์นี้เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว โดยคิดเป็นร้อยละ 1 เป็นร้อยละ 7 ของจำนวนผู้ติดเชื้อทั้งหมด ในช่วงระยะเวลา 6 วัน นอกจากนี้เชื้อมีแนวโน้มที่จะส่งผลกระทบต่ออาชีพที่รักษาโรค สามารถลดประสิทธิภาพของวัคซีน และเพิ่มอัตราการติดเชื้อซ้ำได้อีกด้วย แต่อย่างไรก็ตาม สำหรับอาการของผู้ติดเชื้อสายพันธุ์นี้ยังไม่แน่ชัด และต้องมีการติดตามต่อเนื่อง แต่จากการติดตาม ผู้ติดเชื้อของประเทศแอฟริกาใต้ พบว่า อาการจะไม่จำเพาะ และมีความใกล้เคียงกับการติดเชื้อโควิด 19 สายพันธุ์อื่นๆ และอาจมีพบ ผู้ติดเชื้อที่ไม่แสดงอาการได้ ซึ่งการฉีดวัคซีนโควิด 19 ยังคงสามารถป้องกันความรุนแรงของโรคได้ และขณะนี้นักวิทยาศาสตร์กำลังทำการศึกษา กลไกของวัคซีนต่อเชื้อสายพันธุ์อยู่ ซึ่งคาดว่าอาจทราบในอีก 2-3 สัปดาห์ข้างหน้า ดังนั้น การการเพิ่มความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนยังสามารถลดความรุนแรงได้ นอกจากนี้การกระตุ้นวัคซีนในกลุ่มผู้ที่เคยได้รับวัคซีนมา มากกว่า 6 เดือน อาจเป็นอีกกลุ่มที่ต้องมีการเร่งดำเนินการเพื่อการป้องกันการติดเชื้อ ควบคู่กับการเคร่งครัดในมาตรการการป้องกันตนเอง นอกจากนี้ในประเทศที่ยังไม่พบการระบาด อาจมีการดำเนินการเฝ้าระวังเชื้อ โดยการตรวจหาเชื้อจากน้ำเสียที่มากับเครื่องบิน เพื่อเฝ้าระวังว่ามีผู้ติดเชื้อสายพันธุ์ใหม่นี้มากับเครื่องบินหรือไม่ เพื่อป้องกันการนำเชื้อเข้าสู่ประเทศอีกด้วย

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข