



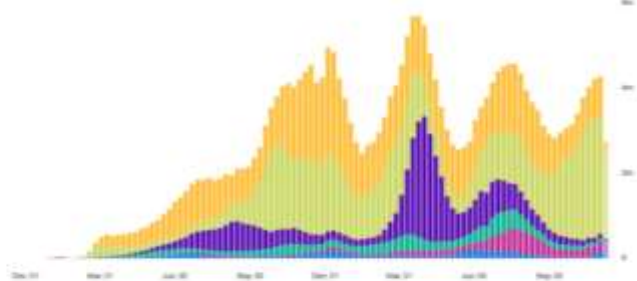
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 715 วันที่ 18 ธันวาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
274,028,428
(+ 721,199)

เสียชีวิต
5,362,720
(1.96%)



222 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคอินเดียกลางและตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ

จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ <h1>3,132 คน</h1> ส:สน 2,188,629 คน		จำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่ <h1>28 คน</h1> ส:สน 21,355 คน (คิดเป็น 0.98%)		รักษาหาย <h1>3,278 คน</h1> ส:สน 2,123,969 คน	
กำลังรักษา (ค่าปัจจุบัน) <h1>43,305 คน</h1>		อยู่ในรพ. (ค่าปัจจุบัน) <h1>23,038 คน</h1>		อยู่ในรพ.สนาม (ค่าปัจจุบัน) <h1>20,267 คน</h1> รพ.สนาม / Hospital: 17,845 Home / Community: 1,541 ศูนย์/ศูนย์: 881	
ไทยประเทศ <h1>3,102</h1> ส:สน 2,181,454 คน		จากต่างประเทศ <h1>30</h1> ส:สน 7,175 คน		การได้รับวัคซีน <h1>98,058,844</h1> +488,333 โดส ส:สน 1 2 3 (เพิ่มขึ้น)	
บัตรสีเหลือง/ATK <h1>867</h1> ส:สน 366,199 คน		ตรวจเชิงรุก <h1>35</h1> ส:สน 317,477 คน		อย่างมือ ส:สน (เพิ่มขึ้น) ครอบคลุม 1 วัน 49,854,317 +104,990 69.21% 2 วัน 43,332,621 +184,035 60.16% 3 วัน 4,871,906 +199,308 วันที่สิ้นสุด: 12/17/2021	
อาการหนัก (ค่าปัจจุบัน) <h1>956 คน</h1>		อาการหนัก ไร้ท่อช่วยหายใจ (ค่าปัจจุบัน) <h1>249 คน</h1>		เรื้อรัง <h1>93</h1> ส:สน 86,593 คน	
Walk-in <h1>2,974</h1> ส:สน 1,777,384 คน		ร้อยละการตรวจพบเชื้อ (เฉลี่ยร้อยละ 7.5) <h1>6.44%</h1> วันที่สิ้นสุด: 12/17/2021		แหล่งที่มาของข้อมูล https://ddc.moph.go.th/covid19-dashboard	

การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ	จำนวนคัดกรอง
• ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	9,808,684 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	767,132 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 21,355 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 (21,261 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%	5.40%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 18 ธันวาคม 2564

- มาเลเซีย ยกกระดับมาตรการควบคุมทางสังคม เพื่อป้องกันเชื้อไวรัสโคโรนากลายพันธุ์โอไมครอน โดยห้ามจัดงานปีใหม่ ขนาดใหญ่ และผู้ที่ฉีดวัคซีนของซิโนแวคต้องฉีดวัคซีนเข็มบูสเตอร์
- องค์การอนามัยโลก รับรองการใช้งานเป็นกรณีฉุกเฉินให้กับวัคซีนโควิด 19 ของบริษัทโนวาแวกซ์จากสหรัฐ ผลิตโดยสถาบันเซรุ่มแห่งอินเดีย (เอสไอไอ) ผู้ผลิตวัคซีนรายใหญ่ที่สุดของโลก โดยใช้ชื่อทางการค้าว่า โควาแวกซ์
- สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เตรียมเปิดรับนักท่องเที่ยว เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2565 ซึ่งจะอนุญาตให้นักท่องเที่ยวเยี่ยมชมเมืองและแขวงต่างๆ ที่กำหนดเป็นพื้นที่สีเขียว

2. มาตรการในประเทศไทย

- ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 คุมเข้มมาตรการสกัดเชื้อไวรัส โครนาสายพันธุ์ใหม่โอไมครอน เตรียมลงพื้นที่หลักจัดงานปีใหม่ เตรียมเปิดด่านหนองคาย เข้าและออกประเทศไทย ช่องทางบกแห่งแรก 24 ธันวาคม 2564
- ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สั่งยกระดับมาตรฐานคัดกรองคนเข้าร่วมงานฉลองปีใหม่ต้องมีหลักฐานฉีดวัคซีนครบ เตรียมลงพื้นที่สุ่มตรวจเชิงใหม่ โคราช เน้นย้ำคัดกรองคนเดินทางกลับภูมิลำเนาป้องกันการแพร่ระบาด
- กรุงเทพมหานคร ปรับมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในช่วงเทศกาลปีใหม่ โดยให้สามารถจำหน่ายและดื่มแอลกอฮอล์ได้ ในคืนวันที่ 31 ธันวาคม 2564 จนถึงเวลา 01.00 น. ของวันที่ 1 มกราคม 2565 และให้ปฏิบัติตามมาตรการ Covid Free Setting อย่างเคร่งครัด



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ติดเชื้อสะสมมากกว่า 273 ล้านคน โดยจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากช่วงกลางเดือนตุลาคม จนอยู่ในระดับมากกว่า 6 แสนคนต่อวัน จากการระบาดที่เพิ่มสูงขึ้นในทวีปยุโรป ประเทศที่ยังคงมีการระบาดมากได้แก่ ประเทศสหราชอาณาจักร สหรัฐอเมริกา ฝรั่งเศส และเยอรมนี ส่วนภูมิภาคอาเซียนในภาพรวมนั้นมีแนวโน้มลดลง ยกเว้นในเวียดนามที่ยังไม่มีแนวโน้มลดลง และมีจำนวนผู้ติดเชื้อมากกว่าวันละ 1.5 หมื่นราย ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อสะสมจากการระบาดในระลอกปัจจุบัน 2,159,766 ราย ในวันที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ 3,132 ราย แนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมีแนวโน้มลดลงในทุกภาคทั่วประเทศ จนอยู่ในระดับประมาณ 3 พันรายต่อวัน โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ยังคงพบเป็นจำนวนมากในภาคกลาง และภาคใต้ จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อจำนวนมากในระลอกนี้ได้แก่ กทม. สมุทรปราการ ชลบุรี สมุทรสาคร และสงขลา การเสียชีวิตจากการระบาดในระลอกนี้อยู่ที่ 21,261 ราย คิดเป็นอัตราการเสียชีวิตร้อยละ 0.98 โดยผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่ยังคงเป็นกลุ่มผู้สูงอายุ และผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ซึ่งส่วนใหญ่ไม่มีประวัติการได้รับวัคซีน ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 99.3 ล้านโดส โดยมีผู้ที่ได้รับวัคซีนตั้งแต่ 2 โดสขึ้นไปมากกว่า 44.1 ล้านราย คิดเป็นร้อยละ 61.4 ของประชากร โดยจังหวัดที่มีสัดส่วนประชากรที่ได้รับวัคซีนตั้งแต่ 2 โดสขึ้นไปมากที่สุดได้แก่ กทม. ภูเก็ต และชลบุรี ซึ่งในภาพรวมยังมีหลายจังหวัดที่สัดส่วนยังน้อยกว่าร้อยละ 50 และวัคซีนนั้นมีประสิทธิภาพในการป้องกันการป่วย และเสียชีวิตมากกว่าป้องกันการติดเชื้อ การเปิดประเทศ และผ่อนคลายนโยบายการให้มีกิจกรรมเพิ่มมากขึ้นจึงยังคงเป็นความเสี่ยงในการแพร่เชื้อ และเพิ่มจำนวนผู้ติดเชื้อได้ แต่จะเป็นการติดเชื้อที่ไม่มีอาการรุนแรงเป็นส่วนใหญ่ จึงคาดการณ์ว่าแนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อในช่วงนี้ จะอยู่ในแนวโน้มที่ลดลงอย่างช้า ๆ ซึ่งในสัปดาห์นี้อาจจะยังคงอยู่ในระดับที่สูงกว่า 3 พันรายต่อวัน เพราะฉะนั้นควรยังคงเฝ้าระวังในกลุ่มผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้กับนิยามอย่างต่อเนื่อง สอบสวนโรคในกรณีกลุ่มก้อนการระบาดขนาดใหญ่เพื่อค้นหาสถานที่เสี่ยงและปัจจัยเสี่ยง และรีบดำเนินการมาตรการควบคุมโรค รวมถึงการสื่อสารให้กับประชาชนเพื่อยังคงรักษาระดับความเข้มข้นของมาตรการป้องกันโรค แม้จะได้รับวัคซีนแล้วก็ตาม สวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ทำงานอยู่ที่บ้านถ้าสามารถทำได้ ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็นโดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่จะมีคนรวมกันเป็นจำนวนมาก และเข้ารับวัคซีนตามสิทธิของตนเอง ซึ่งรวมถึงวัคซีนเข็มกระตุ้นด้วย

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข