



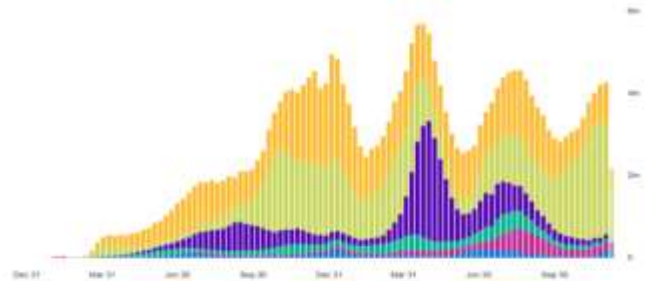
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 714 วันที่ 17 ธันวาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
273,307,229
(+ 746,921)

เสียชีวิต
5,355,158
(1.96%)



222 countries and territories international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่

3,537 คน

สะสม 2,185,497 คน

จำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่

41 คน

สะสม 21,327 คน (คิดเป็น 0.98%)

รักษาหาย

5,459 คน

สะสม 2,120,691 คน

กักตัว (ทางบก)

43,479 คน

อยู่ในรพ. (ทางบก)

22,257 คน

ในประเทศ

3,520

สะสม 2,178,352 คน

จากต่างประเทศ

17

สะสม 7,145 คน

การได้รับวัคซีน

97,512,963

+359,480 โดส

สะสม 1 เข็ม 2 เข็ม 3 เข็ม

อย่างน้อย สะสม (เพิ่มขึ้น) ครบกลุ่ม

1 เข็ม 49,733,492 +82,087 69.04%

2 เข็ม 43,122,275 +134,383 59.86%

3 เข็ม 4,657,196 +143,010

ข้อมูลวันที่: 12/16/2021

อยู่ในรพ. สนาม (ทางบก)

21,222 คน

รพ. สนาม / Hospital Home / Community

18,526 1,852 844

คัดเชื้อเข้าห้อง/ATK

1,080

สะสม 365,332 คน

ตรวจเชิงรุก

45

สะสม 317,442 คน

อาการหนัก (ทางบก)

972 คน

อาการหนัก ใช้ท่อช่วยหายใจ (ทางบก)

254 คน

เฝ้าระวัง

182

สะสม 86,500 คน

Walk-in

3,293

สะสม 1,774,410 คน

ร้อยละการตรวจพบเชื้อ (เฉลี่ยต่อวัน 7 วัน)

6.63%

ข้อมูลวันที่: 12/16/2021

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

การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ

จำนวนคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,793,831 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 767,132 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 21,327 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 (21,233 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 17 ธันวาคม 2564

- ราชอาณาจักรนอร์เวย์ ประกาศยกระดับมาตรการโควิดที่เข้มงวดมากขึ้น เพื่อควบคุมความเสี่ยงของสายพันธุ์โอไมครอนที่แพร่เชื้ออย่างรวดเร็ว ช่วงเทศกาลปีใหม่ที่กำลังจะมาถึงด้วยการสั่งห้ามร้านอาหาร ผับบาร์ งดจำหน่ายเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ตั้งแต่ช่วงเที่ยงคืนของวันที่ 14 ธันวาคม 2564 เป็นต้นไป
- สาธารณรัฐฝรั่งเศส จำกัดการเดินทางเข้าประเทศสำหรับผู้เดินทางมาจากอังกฤษ เนื่องจากการแพร่ระบาดอย่างรวดเร็วของโควิด 19 สายพันธุ์โอไมครอน โดยกำหนดให้ผู้เดินทางมาจากอังกฤษต้องกักตัว 48 ชั่วโมงเมื่อเดินทางมาถึง เริ่มบังคับใช้มาตรการวันที่ 19 ธันวาคม 2564 เป็นต้นไป
- สาธารณรัฐอาหรับอียิปต์ อนุมัติฉีดวัคซีนโควิด 19 โดสสามหรือโดสกระตุ้น สำหรับผู้ฉีดวัคซีนโดสสองครบอย่างน้อย 6 เดือน

2. มาตรการในประเทศไทย

- กระทรวงสาธารณสุข ยืนยันว่ามีระบบเฝ้าระวัง คัดกรอง ตรวจจับโควิด 19 สายพันธุ์โอไมครอนอย่างรวดเร็ว และไม่ลดมาตรฐานการคัดกรองผู้เดินทางมาจากต่างประเทศตามช่องทางที่ถูกกฎหมาย ทุกคนต้องมีการตรวจหาเชื้อจากประเทศต้นทางด้วยวิธี RT-PCR ไม่เกิน 72 ชั่วโมง และตรวจซ้ำเมื่อเดินทางถึงประเทศไทยเพื่อความปลอดภัย
- กรมอนามัย แนะนำส่งสาธารณสุขเข้มมาตรการป้องกันโควิด 19 ในช่วงเทศกาลปีใหม่ที่คาดว่าจะมีประชาชนจำนวนมากใช้บริการขนส่งสาธารณะเพื่อเดินทางกลับภูมิลำเนาหรือท่องเที่ยว จึงต้องขอความร่วมมือผู้ประกอบการ พนักงาน ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด
- องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี เปิดลงทะเบียนฉีดวัคซีนเข็ม 3 Moderna (booster) ผ่านระบบนนท์พร้อม เริ่มฉีดวันที่ 21 ธันวาคม 2564 และ 24 ธันวาคม 2564 โดยรับจำนวนจำกัด



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 2,156,634 ราย ในวันที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ 3,537 ราย แนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมีแนวโน้มลดลงในทุกภาคทั่วประเทศ จนอยู่ในระดับประมาณ 3 พันรายต่อวัน โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ยังคงพบเป็นจำนวนมากในภาคกลาง และภาคใต้ จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อจำนวนมากในระลอกนี้ได้แก่ กทม. สมุทรปราการ ชลบุรี สมุทรสาคร และสงขลา การเสียชีวิตจากการระบาดในระลอกนี้อยู่ที่ 21,233 ราย คิดเป็นอัตราการเสียชีวิตร้อยละ 0.98 โดยผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่ยังคงเป็นกลุ่มผู้สูงอายุ และผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ซึ่งส่วนใหญ่ไม่มีประวัติการได้รับวัคซีน ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 98.8 ล้านโดส โดยมีผู้ที่ได้รับวัคซีนตั้งแต่ 2 โดสขึ้นไปมากกว่า 43.9 ล้านราย คิดเป็นร้อยละ 61 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

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข