



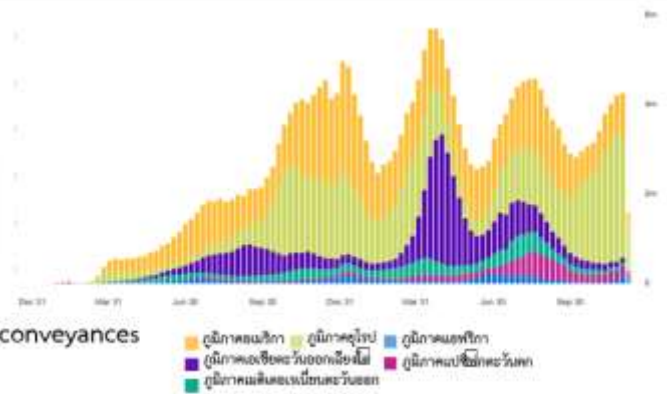
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 713 วันที่ 16 ธันวาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
272,560,308
(+ 749,586)

เสียชีวิต
5,347,857
(1.96%)



222 countries and territories international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ 3,684 คน สะสม 2,181,960 คน	จำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่ 26 คน สะสม 21,286 คน (คิดเป็น 0.98%)	รักษาหาย 4,531 คน สะสม 2,115,232 คน
กำลังรักษา (ค้างเตียง) 45,442 คน	การได้รับวัคซีน 97,090,688 โดส +348,899 โดส	อยู่ในรพ. (ค้างเตียง) 21,753 คน
ในประเทศ 3,663 คน สะสม 2,174,832 คน	จากต่างประเทศ 21 คน สะสม 7,128 คน	อยู่ในรพ.สนาม (ค้างเตียง) 23,689 คน รพ.สนาม / Hospital: 19,875 Home / Community Isolation: 2,164 ในศูนย์: 1,650
ติดเชื้อเข้าข่าย/ATK 1,427 คน สะสม 364,252 คน	ตรวจเชิงรุก 83 คน สะสม 317,397 คน	อาการหนัก (ค้างเตียง) 1,000 คน
เรือนจำ 144 คน สะสม 86,318 คน	Walk-in 3,436 คน สะสม 1,771,117 คน	อาการหนัก ใช้ท่อช่วยหายใจ (ค้างเตียง) 272 คน
	ร้อยละการตรวจพบเชื้อ (เฉลี่ยย้อนหลัง 7 วัน) 6.86% ข้อมูลวันที่: 12/15/2021	แหล่งที่มาของข้อมูล +obsciv SAT - MOPH https://dc.moph.go.th/covid19-dashboard

การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ

จำนวนคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,781,004 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 765,715 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 21,286 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 (21,192 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%	5.39%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 16 ธันวาคม 2564

- **สาธารณรัฐเกาหลี** ประกาศเคอร์ฟิวร้านอาหาร สถานบันเทิง ตั้งแต่วันที่ 18 ธันวาคม 2564 ถึงวันที่ 2 มกราคม 2564 โดยร้านอาหารและสถานบันเทิงในเกาหลีใต้ต้องปิดภายในเวลาที่รัฐบาลกำหนด เพื่อควบคุมสถานการณ์โควิด 19 ในประเทศ
- **สาธารณรัฐอิตาลี** อนุมัติขยายระยะเวลาภาวะฉุกเฉินระดับชาติ ซึ่งเดิมที่มีกำหนดสิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2564 เป็นวันที่ 31 มีนาคม 2022 เพื่อควบคุมการระบาดระลอกที่ 4 ในช่วงเทศกาลคริสต์มาสและปีใหม่
- **สหภาพยุโรป** คณะผู้นำทางสาธารณสุขและการเมืองของกลุ่มประเทศสหภาพยุโรป (EU) เรียกร้องพลเมืองให้เฝ้าระวังการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ โอมิครอน ที่อุบัติใหม่และมีการกลายพันธุ์สูง แม้อัตราการป่วยโรคโควิด 19 ในบางพื้นที่ของสหภาพยุโรปลดลงก็ตาม

2. มาตรการในประเทศไทย

- **ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019** ประกาศมาตรการสำหรับผู้เดินทางเข้ามาในราชอาณาจักรไทย 6 ประเภท ได้แก่ (1) ผู้ซึ่งได้รับอนุญาตให้เดินทางเข้ามาในราชอาณาจักร เพื่อประโยชน์ด้านเศรษฐกิจควบคู่กับความมั่นคงด้านสาธารณสุขตามแผนการเปิดประเทศของรัฐบาล (2) ผู้ที่เดินทางมาในพื้นที่ที่เป็นพื้นที่นำร่องด้านการท่องเที่ยว หรือกิจกรรมอื่นๆ ตามนโยบายของรัฐบาล (3) ผู้มีเหตุยกเว้น หรือเป็นกรณีที่น่ายกย่องหรือหัวหน้าผู้รับผิดชอบในการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินกำหนด อนุญาต หรือเชิญให้เข้ามาในราชอาณาจักรตามความจำเป็น หรือบุคคลในหน่วยงานของรัฐต่างประเทศ หรือหน่วยงานระหว่างประเทศ ซึ่งมาปฏิบัติงานในราชอาณาจักรตลอดจนคู่สมรส บิดามารดา หรือบุตรของบุคคลดังกล่าว ตามที่กระทรวงการต่างประเทศอนุญาตตามความจำเป็น (4) ผู้ขนส่งสินค้าตามความจำเป็น แต่เมื่อเสร็จภารกิจแล้วให้เดินทางออกนอกราชอาณาจักรโดยเร็ว (5) ผู้ควบคุมยานพาหนะ หรือเจ้าหน้าที่ประจำยานพาหนะซึ่งจำเป็นต้องเดินทางเข้ามาตามภารกิจ และมีกำหนดเวลาเดินทางออกนอกราชอาณาจักรชัดเจน (6) ผู้เดินทางเข้ามาในราชอาณาจักรภายใต้มาตรการป้องกันและควบคุมโรคในสถานที่กักกันที่ทางราชการกำหนด จะต้องมีใบรับรองการฉีดวัคซีนตามกำหนด และจะต้องตรวจหาเชื้อแบบ RT-PCR ก่อนเดินทางเข้าประเทศ
- **กระทรวงคมนาคม** ออกมาตรการคุมเข้มป้องกันแพร่ระบาดโรคโควิด 19 เพื่อความปลอดภัยในช่วงเทศกาลปีใหม่ ระหว่างวันที่ 29 ธันวาคม 2564 ถึง 4 มกราคม 2565 โดยจัดตั้งศูนย์อำนวยความสะดวกทางน้ำทั่วประเทศ ควบคู่กับการเข้มงวดมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดโรคโควิด 19 อย่างเคร่งครัด



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- สถาบันวัคซีนแห่งชาติ แนะนำการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในกลุ่มที่มีภูมิคุ้มกันอ่อนแอ แม้ฉีดวัคซีนครบโดส แต่ประสิทธิภาพ และการตอบสนองของวัคซีนจะน้อยกว่าคนทั่วไป โดยการฉีดวัคซีนเข็มเสริม (Additional Dose) อาจฉีดใน 1 เดือน หรือเร็วกว่านั้นเพื่อให้ภูมิต้านทานดีขึ้น

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ติดเชื้อสะสมรวมมากกว่า 272 ล้านคน โดยจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากช่วงกลางเดือนตุลาคม จนอยู่ในระดับมากกว่า 6 แสนคนต่อวัน จากการระบาดที่เพิ่มสูงขึ้นในทวีปยุโรป ประเทศที่ยังคงมีการระบาดมากได้แก่ ประเทศสหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร ฝรั่งเศส และเยอรมนี ส่วนภูมิภาคอาเซียนในภาพรวมนั้นมีแนวโน้มลดลง ยกเว้นในเวียดนามที่ยังไม่มีแนวโน้มลดลง และมีจำนวนผู้ติดเชื้อมากกว่าวันละ 1.5 หมื่นราย ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อสะสมจากการระบาดในระลอกปัจจุบัน 2,153,097 ราย ในวันที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ 3,684 ราย แนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมีแนวโน้มลดลงในทุกภาคทั่วประเทศ จนอยู่ในระดับประมาณ 3 พันรายต่อวัน โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ยังคงพบเป็นจำนวนมากในภาคกลาง และภาคใต้ จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อจำนวนมากในระลอกนี้ได้แก่ กทม. สมุทรปราการ ชลบุรี สมุทรสาคร และสงขลา การเสียชีวิตจากการระบาดในระลอกนี้อยู่ที่ 21,192 ราย คิดเป็นอัตราการเสียชีวิตร้อยละ 0.98 โดยผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่ยังคงเป็นกลุ่มผู้สูงอายุ และผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ซึ่งส่วนใหญ่ไม่มีประวัติการได้รับวัคซีน ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 98.4 ล้านโดส โดยมีผู้ที่ได้รับวัคซีนตั้งแต่ 2 โดสขึ้นไปมากกว่า 43.8 ล้านราย โดยจังหวัดที่มีสัดส่วนประชากรที่ได้รับวัคซีนตั้งแต่ 2 โดสขึ้นไปมากที่สุดได้แก่ กทม. ภูเก็ต และชลบุรี แต่ในภาพรวมจังหวัดส่วนใหญ่ยังมีสัดส่วนน้อยกว่าร้อยละ 50 ซึ่งวัคซีนนั้นมีประสิทธิภาพในการป้องกันการป่วย และเสียชีวิตมากกว่าป้องกันการติดเชื้อ การเปิดประเทศ และผ่อนคลายนโยบายการให้มิกิจกรรมเพิ่มขึ้นจึงยังคงเป็นความเสี่ยงในการแพร่เชื้อ 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