



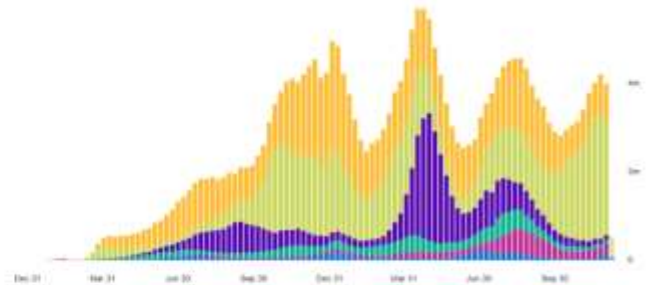
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 711 วันที่ 14 ธันวาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
271,164,318
(+ 705,972)

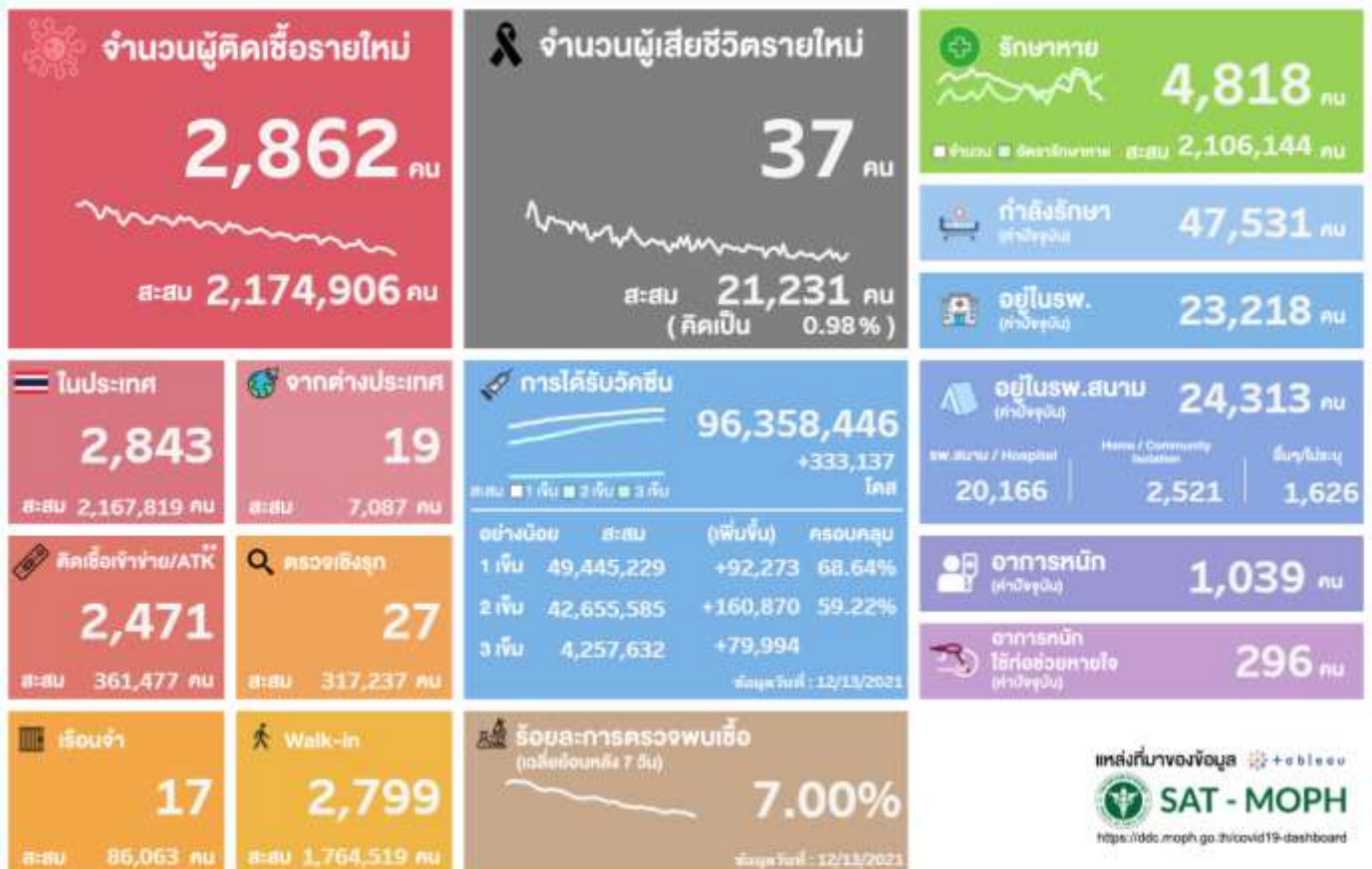
เสียชีวิต
5,330,669
(1.97%)



222 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา
ภูมิภาคยุโรป
ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคตะวันออกกลางและแอฟริกาเหนือ

สถานการณ์ในประเทศ



การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ

จำนวนคัดกรอง

- ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,758,031 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 762,344 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 21,231 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 (21,137 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 14 ธันวาคม 2564

- สาธารณรัฐประชาชนจีน สั่งคุมเข้มยกระดับมาตรการตรวจคัดกรองที่ท่าเรือเทียนจิน หลังพบผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่โอไมครอนคนแรกเดินทางจากต่างประเทศมาที่เมืองท่าแห่งนี้
- สหรัฐอเมริกา ประกาศคำแนะนำโดยระบุว่าประชาชนควรหลีกเลี่ยงการเดินทางไปยังประเทศอิตาลี กรีนแลนด์ และมอริเชียส เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในพื้นที่ดังกล่าวเป็นที่น่ากังวล
- เครือรัฐออสเตรเลีย ยืนยันการเปิดพรมแดนระหว่างประเทศตามแผนสำหรับผู้ถือวีซ่าในสัปดาห์นี้ โดยนักเรียน นักศึกษา และแรงงานทักษะต่างชาติจะสามารถเข้าประเทศได้เป็นครั้งแรก ตั้งแต่วันที่ 15 ธันวาคม 2564 เป็นต้นไป

2. มาตรการในประเทศไทย

- ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ปรับแผนการบริหารจัดการวัคซีนโควิด 19 จนถึงสิ้นเดือนธันวาคม 2564 และแผนการฉีดวัคซีนเข็มกระตุ้นเข็มที่ 3 ให้เร็วขึ้น เพื่อป้องกันความรุนแรงของไวรัสสายพันธุ์โอไมครอนโดยมีเป้าหมายฉีดวัคซีนให้ครบ 100 ล้านโดส ภายในวันที่ 20 ธันวาคม 2564
- สถาบันวัคซีนแห่งชาติ แนะนำแนวทางการฉีดวัคซีนไข้วัดใหญ่ร่วมกับวัคซีนโควิด 19 สามารถฉีดวันเดียวกันได้พร้อมขยายเวลาฉีดวัคซีนป้องกันไข้วัดใหญ่ 7+3 กลุ่มเสี่ยง ถึง 31 ธันวาคม 2564
- ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ปรับมาตรการในการจัดงานช่วงเทศกาลปีใหม่ ได้ปรับให้ทั้งจังหวัดพื้นที่ควบคุม พื้นที่เฝ้าระวังสูง และพื้นที่นำร่องเพื่อการท่องเที่ยวให้สามารถบริโภคเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ในคืนวันที่ 31 ธันวาคม 2564 ถึง 1 มกราคม 2565 ได้ไม่เกิน 01.00 น.



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ติดเชื้อสะสมมากกว่า 270 ล้านคน โดยจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากช่วงกลางเดือนตุลาคม จนอยู่ในระดับมากกว่า 6 แสนคนต่อวัน จากการระบาดที่เพิ่มสูงขึ้นในทวีปยุโรป ประเทศที่ยังคงมีการระบาดมากได้แก่ ประเทศสหราชอาณาจักร สหรัฐอเมริกา รัสเซีย และเยอรมนี ส่วนภูมิภาคอาเซียนในภาพรวมนั้นมีแนวโน้มลดลง ยกเว้นในเวียดนามที่ยังไม่มีแนวโน้มลดลง และมีจำนวนผู้ติดเชื้อมากกว่าวันละ 1.5 หมื่นราย ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อสะสมจากการระบาดในระลอกปัจจุบัน 2,146,043 ราย ในวันที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ 2,862 ราย แนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมีแนวโน้มลดลงในทุกภาคทั่วประเทศ จนอยู่ในระดับประมาณ 3 พันรายต่อวัน โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ยังคงพบเป็นจำนวนมากในภาคกลาง และภาคใต้ จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อจำนวนมากในระลอกนี้ได้แก่ กทม. สมุทรปราการ ชลบุรี สมุทรสาคร และสงขลา การเสียชีวิตจากการระบาดในระลอกนี้อยู่ที่ 21,137 ราย คิดเป็นอัตราการเสียชีวิตร้อยละ 0.98 โดยผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่ยังคงเป็นกลุ่มผู้สูงอายุ และผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ซึ่งส่วนใหญ่ไม่มีประวัติการได้รับวัคซีน ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 97.6 ล้านโดส โดยมีผู้ที่ได้รับวัคซีนตั้งแต่ 2 โดสขึ้นไปมากกว่า 43.4 ล้านราย โดยจังหวัดที่มีสัดส่วนประชากรที่ได้รับวัคซีนตั้งแต่ 2 โดสขึ้นไปมากที่สุดได้แก่ กทม. ภูเก็ต และชลบุรี แต่ในภาพรวมจังหวัดส่วนใหญ่ยังมีสัดส่วนน้อยกว่าร้อยละ 50 ซึ่งวัคซีนนั้นมีประสิทธิภาพในการป้องกันการป่วย และเสียชีวิตมากกว่าการติดเชื้อ การเปิดประเทศ และผ่อนคลายนโยบายมาตรการให้มีกิจกรรมเพิ่มมากขึ้นจึงยังคงเป็นความเสี่ยงในการแพร่เชื้อ และเพิ่มจำนวนผู้ติดเชื้อได้ แต่จะเป็นการติดเชื้อที่ไม่มีอาการรุนแรงเป็นส่วนใหญ่ จึงคาดการณ์ว่าแนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อในช่วงนี้ จะอยู่ในแนวโน้มที่ลดลงอย่างช้า ๆ ซึ่งในสัปดาห์นี้อาจจะยังคงอยู่ในระดับที่สูงกว่า 3 พันรายต่อวัน เพราะฉะนั้นควรยังคงเฝ้าระวังในกลุ่มผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้กับนิยามอย่างต่อเนื่อง สอบสวนโรคในกรณีกลุ่มก้อน การระบาดขนาดใหญ่เพื่อค้นหาสถานที่เสี่ยงและปัจจัยเสี่ยง และรีบดำเนินมาตรการควบคุมโรค รวมถึงการสื่อสารให้กับประชาชนเพื่อยังคงรักษาระดับความเข้มข้นของมาตรการป้องกันโรค แม้จะได้รับวัคซีนแล้วก็ตาม สวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ทำงานอยู่ที่บ้านถ้าสามารถทำได้ ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็นโดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่จะมีคนรวมกันเป็นจำนวนมาก และเข้ารับวัคซีนตามสิทธิของตนเอง

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข