



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 631 วันที่ 25 กันยายน 2564 เวลา 12.00 น.

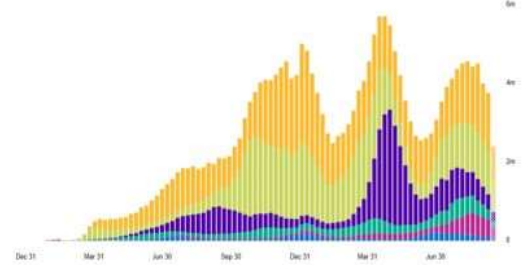
สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

231,927,184
(+ 482,434)

เสียชีวิต

4,751,783
(2.05%)



ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก



221 countries and territories



international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้

+11,975
ราย

ผู้ป่วยรายใหม่	10,651
จากสนามบินสุวรรณภูมิ	1,213
จากเรือจำ / กักต้ง	92
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ	19

หายป่วยวันนี้

+14,700
ราย

หายป่วยสะสม	1,381,176
ผู้ป่วยรักษาอยู่	124,540
หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63	1,408,602

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

1,520,422 ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63
1,549,285 ราย

เสียชีวิตสะสม

16,049 ราย

เพิ่มขึ้น	127	ร้อยละ	1.06
เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63	16,143	ร้อยละ	1.04

ประเภทของผู้ป่วย

จำนวนผู้ป่วยสะสม

จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,163,305 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 686,824 ราย

จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 3,138,544 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 84,120 ราย
- การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ 345,734 ราย

ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 6,186 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 3,132,270 ราย

(โรงพยาบาลเอกชน 921,196 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,211,074 ราย)

- อื่นๆ 88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 16,143 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 (16,049 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.14%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	1.05%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.98%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	89%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 25 กันยายน 2564

- สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ออกแถลงการณ์ว่ายังไม่สามารถเปิดพรมแดนให้เที่ยวบินพาณิชย์ ซึ่งเป็นเกาะขนาดใหญ่ที่สุดของประเทศเป็นพื้นที่นำร่องในการเปิดรับนักท่องเที่ยวซึ่งฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ครบแล้ว ให้เข้ามาท่องเที่ยวแบบมีเงื่อนไขตั้งแต่เดือนหน้าได้ เนื่องจากอัตราการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 ในประเทศยังต่ำมาก
- สหพันธ์สาธารณรัฐประชาธิปไตยเนปาล ประกาศกลับมาให้บริการการตรวจช่องทางอนุญาตของด่านตรวจคนเข้าเมือง (Visa on Arrival) แก่นักท่องเที่ยวต่างชาติที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 ครบโดสแล้วอย่างน้อย 14 วัน ก่อนเดินทางถึงเนปาล
- สาธารณรัฐโปรตุเกส ประกาศมาตรการกลับมาเปิดประเทศ โดยยกเลิกการจำกัดจำนวนลูกค้าในร้านอาหาร ร้านค้า และการแสดงทางวัฒนธรรม หลังมีการคาดการณ์ว่าอัตราการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ให้ประชากรในประเทศจะถึงร้อยละ 85 ในสัปดาห์หน้า

2. มาตรการในประเทศไทย

- จังหวัดภูเก็ต ร่วมกับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด นำร่องฉีดวัคซีนแอสตราเซนเนกา เป็นบูสเตอร์โดสเข็ม 3 แบบได้ผิวหนังให้กับผู้ฉีดซิโนแวคใน 2 เข็มแรก เป็นครั้งแรกของประเทศ หลังทีมแพทย์โรงพยาบาลวชิระภูเก็ต ทำโครงการวิจัยฉีดให้อาสาสมัคร พบว่าประหยัดวัคซีนได้ 5 เท่า ได้ผลเกือบเทียบเท่าฉีดกล้ามเนื้อ และผลข้างเคียงน้อย
- ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เตรียมพิจารณาขยายพ.ร.ก. ฉุกเฉิน ออกไปอีก 2 เดือน รวมถึงเสนอเลื่อนการเปิดพื้นที่ Sandbox เป็นพื้นที่นำร่อง โดยเฉพาะในพื้นที่ 5 จังหวัด จากเดิมวันที่ 1 ตุลาคม 2564 เป็นวันที่ 1 พฤศจิกายน 2564
- สำนักงานประกันสังคม มีมาตรการจ่ายค่าบริการทางการแพทย์ตรวจโควิดด้วยวิธี RT-PCR ให้สถานประกอบการ หรือโรงงานที่เข้าร่วมในโครงการ Factory sandbox ใน 4 ภาคอุตสาหกรรมการผลิตหลัก นำร่องพื้นที่ 7 จังหวัด ค่าตรวจ 1,500 บาท บวกค่าค่าบริการอีก 200 บาท รวมเป็น 1,700 บาท



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ณ วันที่ 25 กันยายน 2564 ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อยืนยันสะสม 1,549,285 ราย โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ในวันนี้มีจำนวน 11,975 ราย มีผู้เสียชีวิต 127 ราย ซึ่งส่วนใหญ่เป็นกลุ่มที่มีภาวะเสี่ยงสูง เมื่อได้รับเชื้อก็จะมีโอกาสป่วยรุนแรงหรือเสียชีวิต ทั้งนี้ กระทรวงสาธารณสุขได้ให้ความสำคัญกับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันให้แก่ประชากรในประเทศโดยเร็ว โดยเฉพาะกลุ่มที่มีความเสี่ยงสูง ได้แก่ ผู้สูงอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป ผู้ที่มีโรคเรื้อรัง 7 โรค และหญิงตั้งครรภ์ที่มีอายุ 12 สัปดาห์ขึ้นไป จึงได้จัดให้กลุ่มดังกล่าวเข้ารับวัคซีนโดยเร็ว เพื่อลดการป่วยรุนแรงหรือเสียชีวิต อย่างไรก็ตาม การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรคอย่างเคร่งครัด ยังคงมีความสำคัญในการลดการแพร่กระจายโรค

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข