



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค  
ฉบับที่ 688 วันที่ 21 พฤศจิกายน 2564 เวลา 12.00

## สถานการณ์ทั่วโลก

**ผู้ติดเชื้อ**

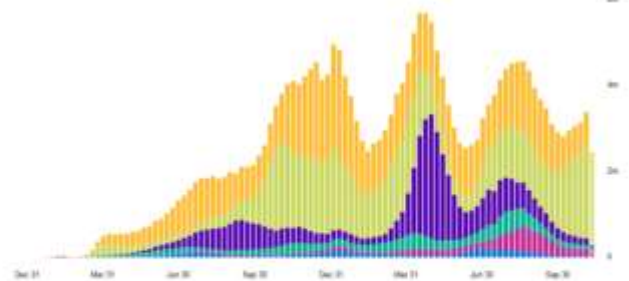
257,502,901

(+ 449,142)

**เสียชีวิต**

5,165,737

(2.01%)



222 countries and territories international conveyances

■ ภูมิภาคอเมริกา ■ ภูมิภาคยุโรป ■ ภูมิภาคแอฟริกา  
■ ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ■ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก  
■ ภูมิภาคอเมริกาใต้และแคริบเบียน

## สถานการณ์ในประเทศ

**จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่**

7,006 คน

สะสม 2,064,581 คน

**จำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่**

29 คน

สะสม 20,387 คน (คิดเป็น 0.99 %)

**รักษาหาย**

7,591 คน

สะสม 1,956,923 คน

**ในประเทศ**

6,998

สะสม 2,057,863 คน

**จากต่างประเทศ**

8

สะสม 6,718 คน

**การได้รับวัคซีน**

88,124,882

+144,186 โดส

สะสม ■ 1 เข็ม ■ 2 เข็ม ■ 3 เข็ม

**กักกันรักษา**

87,271 คน

(ค่าปัจจุบัน)

**อยู่ในพ. (ค่าปัจจุบัน)**

43,400 คน

**อยู่ในพ. สนาม (ค่าปัจจุบัน)**

43,871 คน

SW / สนาม / Hospital: 33,014 | Home / Community Isolation: 5,925 | อื่นๆ/ไม่ระบุ: 4,932

**ติดเชิงเข้าข่าย/ATK**

2,692

สะสม 324,357 คน

**ตรวจเชิงรุก**

224

สะสม 314,090 คน

**อย่างน้อย** สะสม (เพิ่มขึ้น) **ครอบคลุม**

1 เข็ม 46,372,898 +53,071 64.38%

2 เข็ม 38,686,396 +75,971 53.71%

3 เข็ม 3,065,588 +15,144

ข้อมูลวันที่: 11/20/2021

**อาการหนัก (ค่าปัจจุบัน)**

1,612 คน

**อาการหนัก ใช้ออกซิเจนหายใจ (ค่าปัจจุบัน)**

388 คน

**เรือนจำ**

771

สะสม 81,711 คน

**Walk-in**

6,003

สะสม 1,662,062 คน

**ร้อยละการตรวจพบเชื้อ (เฉลี่ยย้อนหลัง 7.5u)**

10.57%

ข้อมูล วันที่: 11/19/2021

แหล่งที่มาของข้อมูล +tableau  
  
<https://ddc.moph.go.th/covid19-dashboard>

การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ	จำนวนคัดกรอง
<ul style="list-style-type: none"> <li>ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)</li> </ul>	9,528,079 ราย
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ</li> </ul>	734,484 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 20,387 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 (20,293 ราย)
<b>อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ</b>			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.10%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.77%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	5.52%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
<b>มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ</b>	64%	100%	90%

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 21 พฤศจิกายน 2564

- สาธารณรัฐประชาชนจีน นครซีหนิงประกาศผ่อนปรนมาตรการป้องกันโรคโควิด 19 หลังจากไม่มีรายงานผู้ติดเชื้อในท้องถิ่นติดต่อกัน 14 วัน โดยระบบขนส่งสาธารณะ ร้านค้า และร้านอาหาร กลับมาเปิดบริการภายใต้มาตรการที่กำหนด
- ประเทศแคนาดา วัคซีนโควิด-19 ของซิโนแวค ชิโนฟาร์ม และโควาซิน จะได้รับการยอมรับในบัญชีรายชื่อวัคซีนโควิด-19 ของแคนาดา บุคคลซึ่งฉีดวัคซีนครบแล้ว จาก 1 ใน 3 แบบ สามารถเดินทางเข้าประเทศแคนาดาได้ ตั้งแต่วันที่ 30 พฤศจิกายน 2564
- สาธารณรัฐออสเตรเลีย ประกาศบังคับใช้มาตรการปิดเมืองแบบเต็มรูปแบบทั่วประเทศอีกครั้ง เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อโควิด 19 เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยจะใช้มาตรการปิดเมืองทั่วประเทศตั้งแต่วันที่ 22 พฤศจิกายน 2564 เป็นต้นไป เป็นเวลา 10 วัน รวมทั้งเตรียมใช้มาตรการบังคับฉีดวัคซีนตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2565

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ได้รับการรับรองให้ผ่านมาตรฐาน สถานประกอบการกิจการ ประเภทขนส่งสาธารณะท่าอากาศยาน สะอาด ปลอดภัย ป้องกันโรค (COVID Free Setting) โดยมีผลการรับรองเป็นระยะเวลา 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 9 พฤศจิกายน 2564 - 8 พฤศจิกายน 2565
- จังหวัดยโสธร ประกาศผ่อนคลายมาตรการให้ศิลปินทุกแขนง จัดการแสดงดนตรีในงานเทศกาลงานอีเวนต์ และมหกรรมต่าง ๆ งานประจำปี งานประเพณีของจังหวัด งานเกษับ งานมหรสพต่าง ๆ ในพื้นที่จังหวัดยโสธรได้ ยกเว้นดนตรีเคลื่อนที่ หรือรถแห่ที่ยังคงให้จัดการแสดง โดยกำหนดให้จัดการแสดงได้ไม่เกินเวลา 23.00 น.
- จังหวัดยะลา เตรียมเปิดอำเภอเบตง ตามมาตรการปลอดภัย COVID Free Setting ในวันที่ 1 ธันวาคม 2564 โดยให้สถานประกอบการ ร้านอาหาร โรงแรม โรงเรียน โรงพยาบาล โรงงาน ตลาด ห้างสรรพสินค้า สถานีขนส่ง/สนามบิน ศาสนสถาน ต้องมีการลงทะเบียนใช้งาน และการประเมิน พร้อมทั้งรับการประเมินตรวจสอบซ้ำ จากหน่วยงานภาครัฐ



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

## 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการวิเคราะห์สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในกลุ่มผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ จากโครงการ Phuket Sandbox ระหว่างวันที่ 1 กรกฎาคม ถึงวันที่ 10 พฤศจิกายน 2564 พบว่า มีจำนวนผู้ที่เดินทางเข้ามาทั้งหมด 60,731 คน โดยประเทศที่เดินทางเข้ามาส่วนใหญ่มากจากประเทศสหรัฐอเมริกา (ร้อยละ 13.87) รองลงมาได้แก่ เยอรมนี สหราชอาณาจักร อิสราเอล และฝรั่งเศส คิดเป็นร้อยละ 12.20, 8.67, 8.01 และ 7.50 ตามลำดับ ซึ่งในช่วง 1 เดือนที่ผ่านมา มีจำนวนผู้ที่เดินทางเข้าประเทศไทยเพิ่มมากขึ้น เฉลี่ยมีจำนวนผู้ที่เดินทางเข้ามาวันละ 800 คน นอกจากนี้ ในช่วงเวลาดังกล่าว มีการพบผู้ติดเชื้อทั้งสิ้น 230 ราย ร้อยละ 62.17 เป็นเพศชาย อายุเฉลี่ยของผู้ติดเชื้ออยู่ที่ 34.5 ปี (25-47 ปี) โดยช่วงอายุที่พบผู้ติดเชื้อมากที่สุด คือ 19-60 ปี คิดเป็นร้อยละ 77.83 รองลงมาได้แก่ น้อยกว่า 12 ปี มากกว่า 60 ปี และ 12-18 ปี คิดเป็นร้อยละ 11.30, 7.83 และ 3.04 ตามลำดับ ซึ่งประเทศที่มีอัตราการพบผู้ติดเชื้อในจำนวนผู้ที่เดินทางทั้งหมดสูง มักจะเป็นประเทศที่มีความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนที่น้อยกว่าร้อยละ 40 จะมีโอกาสที่จะพบผู้เดินทางติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้มากขึ้น จะเห็นได้ว่า ความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนยังคงเป็นปัจจัยสำคัญในการที่ลดโอกาสเสี่ยงของการพบผู้ติดเชื้อที่เดินทางมาจากต่างประเทศ แต่ถึงแม้ว่า ผู้เดินทางที่เดินทางเข้ามาจะมีประวัติการได้รับวัคซีนครบถ้วนมาก่อน แต่ก็ยังมีความเสี่ยงในการติดเชื้ออยู่ ถึงแม้ว่าจะมีอัตราการพบเชื้อในกลุ่มผู้ที่เดินทางเข้ามาน้อยกว่าร้อยละ 0.5 ซึ่งประเทศส่วนใหญ่ที่มีนักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาจะเป็นประเทศที่มีความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนในระดับต่ำ ประกอบการลดวันกักตัวของนักท่องเที่ยวอาจทำให้มีโอกาสพบผู้ติดเชื้อได้น้อยลง ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันความเสี่ยงอาจต้องมีการคัดเลือกประเทศจากความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนอีกด้วย

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข