



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 658 วันที่ 22 ตุลาคม 2564 เวลา 12.00 น.

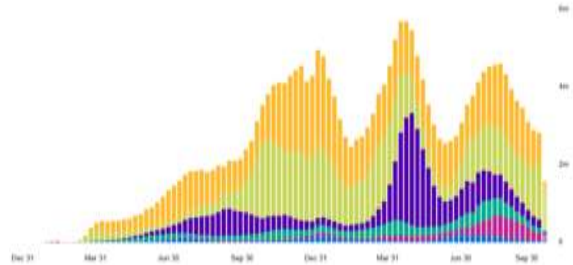
สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

243,376,279
(+ 472,297)

เสียชีวิต

4,947,528
(2.03%)



221 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ

จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่
9,810 คน
สะสม **1,831,389 คน**

จำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่
66 คน
สะสม **18,625 คน**
(คิดเป็น 1.02 %)

รักษาหาย
10,513 คน
จำนวน รักษาหาย สะสม **1,710,447 คน**

กำลังรักษา (ค่าปัจจุบัน)
102,317 คน

อยู่ในสว. (ค่าปัจจุบัน)
43,681 คน

ในประเทศ
9,800
สะสม **1,825,030 คน**

จากต่างประเทศ
10
สะสม **6,359 คน**

การได้รับวัคซีน
69,551,121
+720,351
สะสม 1 เข็ม 2 เข็ม 3 เข็ม
โดส

อยู่ในสว.สนาม (ค่าปัจจุบัน)
58,636 คน
สว.สนาม / Hospital Home / Community Isolation อื่นๆ/ไม่ระบุ
50,234 6,842 1,560

ติดเชื้อเข้าข่าย/ATK
2,898
สะสม **243,201 คน**

ตรวจเชิงรุก
679
สะสม **304,718 คน**

อย่างน้อย สะสม (เพิ่มขึ้น) ครอบคลุม
1 เข็ม 39,539,671 +332,557 54.89%
2 เข็ม 27,903,545 +361,012 38.74%
3 เข็ม 2,107,905 +26,782
ข้อมูล วันที่ : 10/21/2021

อาการหนัก (ค่าปัจจุบัน)
2,585 คน

อาการหนัก ใช้ท่อช่วยหายใจ (ค่าปัจจุบัน)
583 คน

เรือนจำ
120
สะสม **72,290 คน**

Walk-in
9,001
สะสม **1,448,022 คน**

ร้อยละการตรวจพบเชื้อ (เฉลี่ยย้อนหลัง 7 วัน)
14.68%
ข้อมูล วันที่ : 10/8/2021

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

การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ

จำนวนคัดกรอง

- ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,320,304 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 705,703 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 18,625 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 (18,531 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.11%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.89%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	6.61%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 22 ตุลาคม 2564

- ประเทศสหรัฐอเมริกา สั่งให้พนักงานรัฐทุกคนแสดงหลักฐานการได้รับวัคซีนโควิด 19 ต่อหัวหน้างาน ภายในเวลา 17.00 น. ของวันที่ 29 ตุลาคม 2564 หากไม่ปฏิบัติตามจะสั่งพักงานโดยไม่ได้รับค่าจ้าง
- ประเทศมาเลเซีย ตั้งเป้าเปิดประเทศรับนักท่องเที่ยวต่างชาติอีกครั้งในเดือนพฤศจิกายน 2564 ทั้งนี้ สิงคโปร์อาจเป็นประเทศแรกที่ได้รับอนุญาตให้เดินทางเข้าประเทศ โดยจะมีการหารือกับเจ้าหน้าที่ของสิงคโปร์ ในสัปดาห์หน้า เพื่อเริ่มดำเนินการเปิดพรมแดนการท่องเที่ยวระหว่าง 2 ประเทศอีกครั้ง
- ประเทศอิสราเอล อนุญาตนักท่องเที่ยวที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 ของบริษัทไฟเซอร์/ไบออนเทค, โมเดอร์นา, แอสตราเซนเนกา, จอห์นสัน แอนด์ จอห์นสัน, ซิโนแวค และซิโนฟาร์ม ภายในช่วงเวลา 6 เดือนที่ผ่านมา สามารถเดินทางเข้าประเทศได้ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2564 เป็นต้นไป สำหรับบุคคลที่รักษาหายแล้วสามารถเดินทางมาอิสราเอลได้ แต่ทั้งนี้จะต้องได้รับวัคซีนโควิด 19 ที่ได้รับการอนุมัติจากองค์การอนามัยโลก (WHO) อย่างน้อย 1 เข็ม

2. มาตรการในประเทศไทย

- สำนักงานราชกิจจานุเบกษา เผยแพร่ข้อกำหนดมาตรา 9 ฉบับ 36 นายกรัฐมนตรีลงนาม "ยกเลิกเคอร์ฟิว" กรุงเทพมหานคร - ชลบุรี - ระยอง - สมุทรปราการ พื้นที่นำร่องท่องเที่ยว โดยมีผลเวลา 23.00 น. ของวันที่ 31 ตุลาคม 2564 พร้อมประกาศ 17 จังหวัดนำร่องท่องเที่ยวรับเปิดประเทศ
- จังหวัดกาญจนบุรี เปิดศูนย์ประวัติศาสตร์ช่องเขาขาดให้นักท่องเที่ยวสามารถเข้าชมได้ ตั้งแต่ 22 ตุลาคม 2564 โดยอยู่ภายใต้มาตรการเข้ม นักท่องเที่ยวต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโควิด 19 ด้วยการสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา กรณีได้รับวัคซีน 2 เข็ม สามารถเดินชมภายในอาคารศูนย์ประวัติศาสตร์ได้ แต่ต้องแสดงหลักฐานการได้รับวัคซีน พร้อมแสดงบัตรประจำตัวประชาชนก่อนเข้าพื้นที่ภายในอาคาร หากเป็นบุคคลที่ยังไม่ได้รับวัคซีนหรือไม่ได้รับวัคซีนครบ 2 เข็มสามารถเดินชมพื้นที่กลางแจ้ง และเส้นทางเดินเท้าได้ตามปกติ สำหรับบุคคลที่อายุไม่เกิน 18 ปี สามารถเข้าชมภายในอาคารได้ โดยไม่ต้องแสดงหลักฐานการฉีดวัคซีน
- จังหวัดนนทบุรี แจ้งประชาชนที่เดินทางท่องเที่ยวช่วงวันหยุดยาวรายงานตัวตามมาตรการควบคุมและป้องกันโรค ตามประกาศจังหวัดนนทบุรี คือ 1.ให้บุคคลที่เดินทางมาจากพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวดตามคำสั่งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) และสถานที่



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ท่องเที่ยวที่อาจเป็นพื้นที่เสี่ยงให้เฝ้าระวังสังเกตอาการของตนเอง หากมีอาการเข้าได้กับโรคโควิด-19 ให้เข้ารับการตรวจหาเชื้อโควิด-19 ทันที 2. ส่วนราชการ สถานศึกษา สถานประกอบการ และโรงงานที่มีบุคคลเดินทางกลับมาจากจังหวัดตามข้อ 1 ต้องจัดให้มีการตรวจหาเชื้อโควิด - 19 ด้วย Antigen Test Kit (ATK) หากพบผู้ติดเชื้อให้นำเข้าสู่ระบบรักษา 3. ให้บุคคลที่เดินทางไปยังจังหวัดพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวดรายงานตัวต่อเจ้าพนักงานควบคุมโรคจังหวัดนนทบุรี ผ่านทาง QR Code

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการวิเคราะห์สถานการณ์ผู้ติดเชื้อระหว่างวันที่ 15-21 ตุลาคม 2564 มีจำนวนผู้ติดเชื้อจำนวน 69,875 ราย กว่าร้อยละ 55.46 เป็นผู้สัมผัสกับผู้ติดเชื้อรายก่อนหน้า ทั้งในแบบการสัมผัสเพื่อร่วมงาน ครอบครัว และกิจกรรมการรวมกลุ่มกัน ซึ่งจากการวิเคราะห์สถานการณ์พบว่า มี 15 จังหวัด ที่มีการพบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อนที่มากกว่า 50 ราย และมีอีก 30 จังหวัดที่มีการพบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อนที่มากกว่า 6 ราย แต่น้อยกว่า 50 ราย โดยส่วนใหญ่ของเหตุการณ์ของการพบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อนที่มากกว่า 50 ราย จะเป็นการติดเชื้อในตลาด ชุมชน เช่น หมู่บ้าน และสถานประกอบการเป็นหลัก ส่วนการพบการติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อนที่มากกว่า 6 ราย แต่น้อยกว่า 50 ราย จะเป็นการติดเชื้อในสถานประกอบการ กิจกรรมการรวมกลุ่มกัน รวมถึงการติดเชื้อในครัวเรือน ซึ่งในบางจังหวัด มาจากการเดินทางข้ามจังหวัดเพื่อมาเยี่ยมหรือพบปะญาติพี่น้อง นอกจากนี้ ในจังหวัดที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมามากกว่า 500 ราย จะพบการติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อนทั้ง 2 รูปแบบ ในขณะที่จังหวัดที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อในรอบ 1 สัปดาห์ที่น้อยกว่า 500 ราย ส่วนใหญ่จะเป็นการพบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อนขนาดเล็ก แต่อย่างไรก็ตาม จำนวนผู้ติดเชื้อในรอบ 1 สัปดาห์จะยังไม่สามารถใช้ในการทำนายในเรื่องการพบผู้ติดเชื้อที่เป็นกลุ่มก้อนได้ แต่เมื่อใช้จำนวนผู้ติดเชื้อในรอบ 1 สัปดาห์ที่ผ่านมามาต่อแสนประชากร พบว่า จังหวัดที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อในรอบสัปดาห์มากกว่า 100 ราย ต่อแสนประชากร จะมีจำนวนการพบผู้ติดเชื้อเป็นกลุ่มก้อนขนาดใหญ่ มากกว่าจังหวัดที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อในรอบสัปดาห์น้อยกว่า 100 ราย ต่อแสนประชากร อาจกล่าวโดยสรุปคือ การติดเชื้อในปัจจุบัน ได้มีการปรับรูปแบบการกระจายของเชื้อ โดยกระจายในตลาดมากขึ้น การติดเชื้อในสถานประกอบการลดลง และส่วนใหญ่ของการระบาดจะเป็นการติดเชื้อกลุ่มก้อนขนาดเล็ก ซึ่งมีแนวโน้มของการเกิดกลุ่มก้อนของการติดเชื้อขนาดเล็กเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงวันหยุดยาวที่มีการเดินทางไปมาหาสู่จำนวนมาก ดังนั้น อาจต้องเน้นย้ำมาตรการป้องกันตนเอง ตรวจหาเชื้อโดยใช้ ATK ก่อนเดินทาง หรือก่อนพบปะผู้คน รวมถึงการเว้นระยะห่าง ถึงแม้ว่าจะได้รับวัคซีนครบถ้วนแล้วก็ตาม

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข