



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 644 วันที่ 8 ตุลาคม 2564 เวลา 12.00 น.

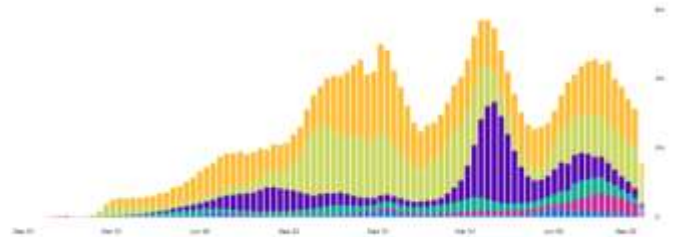
สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

237,624,535
(+ 474,250)

เสียชีวิต

4,851,118
(2.04%)



221 countries and territories



international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ

จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่

11,140 คน

สะสม 1,689,437 คน

จำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่

116 คน

สะสม 17,534 คน
(คิดเป็น 1.04 %)

รักษาหาย **9,933** คน

จำนวน อัตรารักษาหาย สะสม 1,561,790 คน

กำลังรักษา (ค่าปัจจุบัน) **110,113** คน

อยู่ในรพ. (ค่าปัจจุบัน) **41,057** คน

ในประเทศ

11,124

สะสม 1,683,411 คน

จากต่างประเทศ

16

สะสม 6,026 คน

การได้รับวัคซีน

58,298,700
+911,648 โดส

สะสม 1 เข็ม 2 เข็ม 3 เข็ม

อยู่ในรพ.สนาม (ค่าปัจจุบัน) **69,056** คน

รพ.สนาม / Hospital Home / Community Isolation อื่นๆ/อื่นๆ

56,863 9,658 2,535

ติดเชื้อเข้าข่าย/ATK

5,225

สะสม 193,975 คน

ตรวจเชิงรุก

972

สะสม 296,522 คน

อย่างน้อย สะสม (เพิ่มขึ้น) ครอบคลุม

1 เข็ม 34,188,488 +413,804 47.46%

2 เข็ม 22,460,213 +454,491 31.18%

3 เข็ม 1,649,999 +43,353

ข้อมูลวันที่: 10/7/2021

อาการหนัก (ค่าปัจจุบัน) **3,003** คน

อาการหนัก ใช้ห้องช่วยหายใจ (ค่าปัจจุบัน) **682** คน

เรือนจำ

72

สะสม 70,909 คน

Walk-in

10,080

สะสม 1,315,980 คน

ร้อยละการตรวจพบเชื้อ (เฉลี่ยย้อนหลัง 7 วัน) **14.38%**

ข้อมูลวันที่: 10/7/2021

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

การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ

จำนวนคัดกรอง

- ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,243,063 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 696,082 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 17,534 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 (17,440 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.13%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	1.04%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.91%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 8 ตุลาคม 2564

- ประเทศออสเตรเลีย คณะนักวิทยาศาสตร์จากสถาบันวิจัยทางการแพทย์ฮันเตอร์ (HMRI) และมหาวิทยาลัยนิวคาสเซิล (UON) ในรัฐนิวเซาท์เวลส์ (NSW) กล่าวว่ากำลังพัฒนาสเปรย์ฉีดจมูกไอเอ็นเอ็นเอ-051 (INNA-051) ร่วมกับเอนา เรสไพราทอรี (Ena Respiratory) บริษัทเทคโนโลยีชีวภาพสัญชาติออสเตรเลีย โดยพบว่าสเปรย์ฉีดจมูกดังกล่าว สามารถกระตุ้นระบบภูมิคุ้มกันของร่างกายซึ่งเป็นด่านแรกในการสกัดกั้นเชื้อไวรัสต่างๆ ในจมูกและลำคอที่ก่อให้เกิดโรคไข้หวัดและไข้หวัดใหญ่ได้
- ประเทศแคนาดา รัฐบาลแคนาดาประกาศข้อกำหนดการฉีดวัคซีนโควิด 19 โดยพนักงานฝ่ายบริหารจัดการสาธารณะของรัฐบาลกลางทุกคนจะต้องฉีดวัคซีนโควิด 19 ครบโดสภายในวันที่ 29 ต.ค. 64 และผู้ที่ยังฉีดไม่ครบโดสหรือไม่เปิดเผยสถานะการฉีดวัคซีนของตนในเวลาที่กำหนดจะต้องถูกพักงานโดยไม่ได้รับค่าจ้าง สำหรับผู้เดินทางที่มีอายุ 12 ปีขึ้นไป จะต้องฉีดวัคซีนโควิด 19 ครบโดสภายในสิ้นเดือนตุลาคม จึงจะสามารถโดยสารเครื่องบินรถไฟ และเรือได้
- สหราชอาณาจักรอังกฤษ ผ่อนคลายข้อจำกัดการเดินทางสำหรับชาวอินเดียที่ได้รับการฉีดวัคซีนครบถ้วน ซึ่งได้รับการอนุมัติจากสหราชอาณาจักรแล้ว ตั้งแต่วันที่ 11 ตุลาคมเป็นต้นไป

2. มาตรการในประเทศไทย

- กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา คาดการณ์เป้าหมายรายได้รวมของภาคการท่องเที่ยวในปี 2565 อยู่ที่ 1.5 ล้านล้านบาท แบ่งเป็นนักท่องเที่ยวต่างชาติที่เดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในประเทศไทย และตลาดไทยเที่ยวไทย โดยในวันที่ 1 พฤศจิกายนนี้ ยืนยันว่าจะสามารถเปิดอีก 5 พื้นที่ต้อนรับนักท่องเที่ยวต่างชาติ ได้แก่ กรุงเทพฯ จังหวัดเชียงใหม่ (อ.เมือง อ.แม่ริม อ.แม่แตง อ.ดอยเต่า) จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (อ.หัวหิน) จังหวัดเพชรบุรี (อ.ชะอำ) และจังหวัดชลบุรี (เมืองพัทยา อ.บางละมุง อ.สัตหีบ) โดยในระหว่างทางก่อนถึงวันที่ 1 พฤศจิกายนนี้ จังหวัดที่กำหนดไว้จะต้องไม่พบการติดเชื้อโควิดใหม่ ที่เป็นคลัสเตอร์ขนาดใหญ่และมีความรุนแรงจนสร้างความกังวลสูงอีกรอบ
- กระทรวงแรงงาน เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2564 ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ ศบค. มีมาตรการปรับลดระยะเวลาการกักกันตัวสำหรับผู้เดินทางมาจากต่างประเทศจากเดิม 14 วัน เป็น 7 วัน หรือ 10 วัน แล้วแต่กรณี โดยมีมติให้แรงงานไทยที่กลับจากการทำงานเก็บผลไม้ป่าในฟินแลนด์และสวีเดน ที่เดินทางถึงประเทศไทยตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2564 เป็นต้นไปเข้ารับการกักกันตัวตามเงื่อนไขที่ ศบค. กำหนด



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- กระทรวงสาธารณสุข ร่วมประชุมติดตามสถานการณ์โรคโควิด 19 การฉีดวัคซีนให้ประชาชน และเตรียมความพร้อมในการเปิดเมืองกระเปาะนักท่องเที่ยว ซึ่งเป็นพื้นที่นำร่องระยะแรกที่รัฐบาลกำหนดให้มีการเปิดพื้นที่รับนักท่องเที่ยว เพื่อขับเคลื่อนภาคเศรษฐกิจประเทศ โดยนำร่องที่เกาะพีพี เกาะนางลิ้นจี่ เชื่อมโยงจังหวัดภูเก็ต รูปแบบแซนด์บ็อกซ์ มีการฉีดวัคซีนให้คนในพื้นที่ครอบคลุม 100% ตั้งแต่เดือนมิถุนายนมีนักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามา 416 คน ทุกคนต้องปฏิบัติตามมาตรการทั้งวัคซีน 2 เข็ม ผลการตรวจหาเชื้อด้วยวิธี RT-PCR เป็นลบ ตรวจหาเชื้อเป็นระยะ และปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT อย่างเคร่งครัด โดยในส่วนของที่พักต้องผ่านมาตรฐาน SHA Plus เป็นเวลา 7 วัน และผลตรวจเป็นลบจึงจะสามารถเดินทางต่อไปยังพื้นที่อื่นๆ ได้

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ระหว่างวันที่ 1 เมษายน – 8 ตุลาคม 2564 มีการรายงานบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขติดเชื้อรวม 6,882 ราย (ร้อยละ 0.41 ของผู้ติดเชื้อในประเทศภายในช่วงเวลาดังกล่าว) ซึ่งจากการสอบสวนโรคและตรวจสอบข้อมูลพบว่าเป็นการติดเชื้อซึ่งคาดว่าเกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน 3,294 ราย (ร้อยละ 47.9) จำแนกรายเดือนได้ ดังนี้ เมษายน 89 ราย พฤษภาคม 191 ราย มิถุนายน 195 ราย กรกฎาคม พ 570 ราย สิงหาคม 1,224 ราย กันยายน 740 ราย และระหว่างวันที่ 1 – 8 ตุลาคม 2564 119 ราย เป็นเพศหญิง 2,364 ราย (ร้อยละ 75.6) อายุเฉลี่ย 34.9 ปี เป็นบุคลากรที่ปฏิบัติงานด้านหน้า 2,446 ราย (ร้อยละ 74.3) ซึ่งเป็นพยาบาลและผู้ช่วยพยาบาล 1,124 ราย (ร้อยละ 46.0) แพทย์และนักศึกษาแพทย์ 198 ราย (ร้อยละ 8.1) สำหรับจังหวัดที่พบบุคลากรที่ติดเชื้อจากการปฏิบัติงานมากที่สุด 5 อันดับแรก ได้แก่ กรุงเทพมหานคร 1,957 ราย (ร้อยละ 59.4) ชลบุรี 162 ราย (ร้อยละ 4.9) สมุทรปราการ 134 ราย (ร้อยละ 4.1) สมุทรสาคร 123 ราย (ร้อยละ 3.7) และปทุมธานี 81 ราย (ร้อยละ 2.5) เป็นการติดเชื้อในโรงพยาบาลเอกชน 1,139 ราย (ร้อยละ 34.6) โรงพยาบาลและหน่วยงานของรัฐ 894 ราย (ร้อยละ 27.1) และโรงพยาบาลสังกัดมหาวิทยาลัย 696 ราย (ร้อยละ 21.1) โรงพยาบาลสนามและสถานกักกัน 43 ราย (ร้อยละ 1.3) จากการติดเชื้อของบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขดังกล่าวยังส่งผลให้เจ้าหน้าที่และบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขบางส่วนต้องถูกกักกันเพื่อสังเกตอาการ และส่งผลกระทบต่อระบบบริการทางการแพทย์และสาธารณสุขได้ ถึงแม้ว่าบุคลากรทางการแพทย์เหล่านี้ ส่วนใหญ่ได้รับวัคซีนไปแล้วก็ตาม ดังนั้นเจ้าหน้าที่บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขจึงยังคงมีความเสี่ยงสูงต่อการได้รับเชื้อ เนื่องจากมีโอกาสสัมผัสผู้ป่วยโควิด 19 ที่มารับการรักษาที่โรงพยาบาล จึงควรลดความเสี่ยงโดยการเน้นย้ำมาตรการการป้องกันการติดเชื้อในโรงพยาบาล และมาตรการป้องกันส่วนบุคคล (universal precaution) โดยการสวมใส่และถอดอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างถูกต้องและเหมาะสม โดยเฉพาะบุคลากรที่มีโอกาสสัมผัสผู้ป่วยโดยไม่ทราบประวัติเสี่ยง เช่น บุคลากรที่ปฏิบัติงานในแผนกฉุกเฉิน ห้องคลอด ห้องผ่าตัด เจ้าหน้าที่เคลื่อนย้ายผู้ป่วย เจ้าหน้าที่สาธารณสุขที่ต้องสอบสวนผู้ป่วยหรือผู้สัมผัสความเสี่ยงสูง นอกจากนี้ควรหมั่นล้างมือทุกครั้งทั้งก่อนและหลังสัมผัสผู้ป่วยทุกราย สังเกตอาการตนเองหากมีอาการสงสัย เช่น ไข้ ไอ น้ำมูก เจ็บคอ จมูกไม่ได้กลิ่น ควรรีบทำการตรวจหาเชื้อโดยทันที และเข้ารับวัคซีนและวัคซีนสำหรับกระตุ้นภูมิคุ้มกันตามที่ได้จัดสรรให้แต่ละโรงพยาบาลเพื่อที่จะลดความเสี่ยงของการติดเชื้อและการเกิดอาการรุนแรง โรงพยาบาลต่าง ๆ ควรวางแผนเตรียมพร้อมด้านกำลังคนชดเชยในกรณีที่พบบุคลากรที่ติดเชื้อส่งผลให้บุคลากรบางส่วนต้องเข้ารับการแยกกัก และกักกันโรค

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข