

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

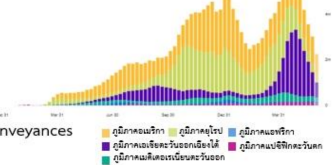
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 527 วันที่ 13 มิถนายน 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก











สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้	ผู้ป่วยยืนยันสะส	
+2,80	14 ราย	167
ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระจิมเละระบบบริการฯ	1,567	
คันหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	767	ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้
จากเรือนจำ / ที่ต้องงัง	409	19!
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เจ้าสถานที่กักกันที่รัฐจืดให้	61	

หายป่วยวันนี้ +4,143 sne 126,988 หายป่วยสะสม 40,046 ผู้ป่วยรักษาอย่ หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 154,414

เสียชีวิตสะสม เพิ่มขึ้น 18 ร้อยละ 0.81 เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 ร้อยละ **0.7**4 1,449

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	-
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	8,613,385 ราย
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	585,727 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	2,543,985 ราย
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	2,115,613 ราย
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 	82,638 ราย
 การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ 	345,734 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,115,613 ราย
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	5,821 ราย
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	2,109,704 ราย
(โรงพยาบาลเอกชน 505,678 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,604,026 ราย)	
● อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

 ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต	 ระลอก 1 ม.ค. –	ระลอก 15 ธ.ค. 63 -	ระลอก 1 เม.ย. 2564 -
ยเเลเซองดูปฟู้การเยองาพ	งอยยา 1 ม.พ. –		
(รวม 1,449 ราย)	14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ปัจจุบัน (1,355 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
• 15 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.11%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	1.01%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.75%
● อายุ 2 เดือน 1 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง	64%	100%	91%
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ			
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	1.8 (0 – 19)
ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)			

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564

- ราชอาณาจักรซาอุดีอาระเบีย รัฐบาลประกาศไม่อนุญาตให้นักแสวงบุญชาวต่างชาติ เดินทางไป ประกอบพิธีฮัจญ์ประจำปี ซึ่งกำหนดจะมีขึ้นในกลางเดือนกรกฎาคม นี้ เนื่องจากความวิตกเกี่ยวกับการระบาดของ โรคโควิด 19 โดยจะอนุญาตเฉพาะนักแสวงบุญภายในประเทศ จำนวนไม่เกิน 60,000 คน ภายใต้เงื่อนไข ต้องมีอายุ ระหว่าง 18 65 ปี มีผลการตรวจหาเชื้อเป็นลบ และผ่านการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 แล้ว
- ประเทศแคนาดา สำนักงานสาธารณสุขแคนาดา เปิดเผยว่าได้ระงับใช้งานวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ของจอห์นสันแอนด์จอห์นสัน จำนวน 300,000 โดส ที่ส่งถึงแคนาดาเมื่อเดือนเมษายนที่ผ่านมา เนื่องจากอาจมีปัญหา ด้านคุณภาพ หลังมีการตรวจพบการปนเปื้อนของวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตที่โรงงานอีเมอร์เจนต์ ไบโอโซลูชันส์ เมืองบัล ติมอร์ รัฐแมรี่แลนด์ สหรัฐอเมริกา
- สหพันธรัฐรัสเซีย สถาบันวิจัยด้านระบาดวิทยาและจุลชีววิทยาแห่งชาติ หรือสถาบันกามาเลยา ทำการ ทดสอบประสิทธิภาพของวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ชนิดพ่น สำหรับใช้กับเด็กอายุ 8 12 ปี ทั้งนี้ วัคซีนแบบพ่น ดังกล่าว คือวัคซีนสปุตนิก วี เหมือนเดิม เพียงแต่ปรับเปลี่ยนวิธีการนำเข้าสู่ร่างกายเท่านั้น และจนถึงตอนนี้ยังไม่พบ อาการไม่พึงประสงค์ร้ายแรงในกลุ่มตัวอย่าง เบื้องต้นมีแผนแจกจ่ายวัคซีนสปุตนิก วี ชนิดพ่น ให้กับเด็กชาวรัสเซีย ตั้งแต่วันที่ 15 กันยายน 2564 เป็นต้นไป
- <u>สาธารณรัฐอินเดีย</u> กระทรวงพาณิชย์ของอินเดีย ประกาศลดอัตราภาษีสำหรับอุปกรณ์การแพทย์ และ ยาหลายชนิด ที่สามารถใช้ยับยั้ง และบรรเทาอาการป่วยจากโรคโควิด 19 มีผลบังคับใช้ทันที จนถึงวันที่ 30 กันยายน 2564 นี้ ทั้งนี้ ออกซิเจนทางการแพทย์ เครื่องช่วยหายใจ ชุดตรวจหาเชื้อโควิด 19 เครื่องมือวัดชีพจรและความดัน โลหิต เจลแอลกอฮอล์ และยาเรมเดซิเวียร์ ได้รับการลดอัตราภาษีทันที จาก 12 - 18% เหลือเพียง 5%

2. มาตรการในประเทศไทย

• <u>กระทรวงสาธารณสุข</u> ร่วมกับกระทรวงศึกษาธิการ เตรียมความพร้อมการเปิดภาคเรียน โดยดำเนินการ ตามแนวทางปฏิบัติ ดังนี้ 1.สถานศึกษาเตรียมความพร้อมก่อนเปิดเทอม 6 มิติ 2.ประเมินสถานศึกษาก่อนเปิดเทอม ให้ผ่านทั้งหมด 44 ข้อ ใน Thai Stop COVID 3.ครู นักเรียน ผู้ปกครอง ประเมินความเสี่ยง Thai Save Thai ของ



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ตนเองก่อนออกจากบ้านทุกวัน 4.ยกระดับความปลอดภัย 6 พลัส คูณ 6 มาตรการหลัก DMHT-RC มาตรการเสริม SSET-CQ และมาตราการเฉพาะกรณีรถรับส่งนักเรียน และ 5.กำกับติดตามประเมินผลร่วมกันระหว่าง กระทรวงศึกษาธิการและกระทรวงสาธารณสุข และสถานศึกษารายงานผลผ่านระบบ MOE (COVID-19)

- <u>กรมอนามัย</u> ขอความร่วมมือให้โรงงานขนาดใหญ่ เร่งประเมินตนเองผ่านแพลตฟอร์ม Thai Stop COVID Plus โดยตั้งเป้าหมายให้โรงงานที่มีคนงานตั้งแต่ 200 คนขึ้นไป จำนวน 3,300 แห่ง เข้าร่วมประเมินให้ครบ 100% ภายในวันที่ 15 มิถุนายน 2564 นี้ เพื่อป้องกันโรคโควิด 19 โดยให้กระทรวงอุตสาหกรรมเป็นเจ้าภาพหลัก ร่วมกับ 4 หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ 1.กระทรวงแรงงาน 2.กระทรวงมหาดไทย 3.สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริม การลงทุน และ 4.กระทรวงสาธารณสุข
- <u>กรุงเทพมหานคร</u> นายกรัฐมนตรี ประกาศผ่อนคลายมาตรการ เพื่อช่วยขับเคลื่อนเศรษฐกิจ เนื่องจาก สถานการณ์การระบาดอยู่ในระดับที่ควบคุมได้แล้ว ซึ่งมีสถานที่ทั้ง 5 ประเภท ประกอบด้วย 1.พิพิธภัณฑ์ และ โบราณสถานต่าง ๆ 2.สวนสาธารณะ สวนพฤกษศาสตร์ต่าง ๆ 3.คลินิกเสริมความงาม 4.สถานประกอบการนวดเพื่อ สุขภาพ (อนุญาตเฉพาะนวดฝ่าเท้า) 5.ร้านทำเล็บและร้านสัก โดยจะมีผลตั้งแต่วันที่ 14 มิถุนายน 2564 เป็นต้นไป
- <u>จังหวัดสุราษฎร์ธานี</u> ประกาศผ่อนคลายมาตรการ โดยให้ผู้ที่เดินทางมาจากพื้นที่ควบคุมสูงสุดและ เข้มงวด และพื้นที่ควบคุมสูงสุด เมื่อเข้ามาในพื้นที่จะต้องสแกน QR Code "SAVE SURAT" และรีบรายงานตัวต่อ เจ้าพนักงานควบคุมโรคติดต่อในพื้นที่ภายใน 24 ชั่วโมง พร้อมทั้งกักกันตัว 14 วัน ยกเว้นกรณี ผู้มีผลรับรองการ ตรวจหาเชื้อด้วยวิธี Real-time PCR ภายในไม่เกิน 72 ชั่วโมง หรือผู้ได้รับวัคซีนครบแล้ว

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคติดเขื้อไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564 ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อยืนยันสะสม 195,909 ราย โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ในวันนี้มีจำนวน 2,804 ราย โดยจำนวน การพบผู้ติดเชื้อภายในประเทศรายวันค่อนข้างคงที่ ผู้ติดเชื้อที่มีประวัติมาจากการเดินทางลดลง แต่พบผู้ติดเชื้อจาก การประกอบอาชีพเพิ่มขึ้น ทั้งกลุ่มแรงงานในโรงงาน บริษัท แคมป์ก่อสร้าง ผู้มีอาชีพค้าขายในตลาด ห้างสรรพสินค้า รวมถึงผู้มีอาชีพรับจ้างที่ต้องพบคนจำนวนมาก เช่น ขับรถสาธารณะ ขับรถส่งสินค้า เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เป็นต้น แสดงให้เห็นว่าการติดเชื้อจากการประกอบอาชีพและการแพร่เชื้อในสถานที่ทำงานยังคงมีอยู่อย่างต่อเนื่อง มาตรการในการควบคุมการระบาดของสถานประกอบการ ควรพิจารณาแนวทางการทำ bubble and seal ในพื้นที่ เพื่อลดโอกาสการแพร่กระจายเชื้อไปสู่ชุมชน พร้อมทั้งเร่งรัดการคัดกรองผู้ติดเชื้อในกลุ่มคนงาน เพื่อแยกโรคและเข้า สู่ระบบการดูแลรักษาให้เร็วที่สุด รวมทั้งวางแผนการฉีดวัคชีนป้องกันโรคโควิด 19 ในประชากรกลุ่มเสี่ยงต่อการป่วย รุนแรง และประชาชนทั่วไปในพื้นที่ที่พบการระบาด เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันระดับหมู่ในชุมชน นอกจากนี้ ควรลดความ เสี่ยงของการแพร่ระบาด โดยเหลื่อมเวลาทำงาน งดการจับกลุ่มพูดคุยหรือรับประทานร่วมกัน หากจำเป็นต้องอยู่ ใกล้ชิดกัน เช่น ขณะปฏิบัติงาน ขณะโดยสารรถรับส่ง ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการแพร่กระจายเชื้ออย่าง เข้มงวด มีระบบการคัดกรองผู้ที่มีอาการไข้ หรืออาการทางเดินหายใจก่อนเข้าทำงาน และกำหนดให้พนักงานรายงาน ตัวหากสงสัยว่าตนเองเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงสูงกับผู้ป่วยยืนยันติดเชื้อโควิด 19 โดยไม่ต้องรอให้มีอาการป่วย

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข