

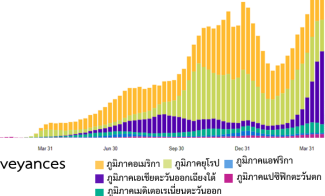
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

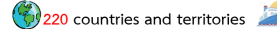
ฉบับที่ 488 วันที่ 5 พฤษภาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก











สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม		หายป่วยแล้ว		
+2,11	2	74,9	900 ธาย	44.3	+1,886 360	
ผู้ป่วยรายใหม่จาก ระบบเฝ้าระวิงและระบบบริการฯ 1,0	955	ติดเชื้อในประเทศ	71,556		ราย	
คันหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	52	ตรวจคัดกรองเชิงรุก	22,794	₋ ຫຼິປວຍ ່	ร้อยละ	
ผู้เดินทางจาก ผู้เดินทา ต่างประเทศ ต่างปร (ตามช่องทางธรรมชาติ) เข้าสถานที่กักผ — 5	ะเทศ กันที่รัฐจัดให้	ผู้เดินทาง จากต่างประเทศ 3,344	สถานที่กักกัน ที่รัฐจัดให้ 2,710	รักษาอยู่ 30,222	5.00 B.00 C	

เสียชีวิต				
318				
	ราย			
	100 0000			
New Cases เพิ่มขึ้น	ร้อยละ			
เพิ่มขึ้น	3331.			
15	0.42			
10	0112			

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง		
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	8,364,159 ราย	
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	540,952 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	2,093,265 ราย	
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	1,665,855 ราย	
 จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม* 	15,834 ราย	
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 	81,676 ราย	
 อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค* 	329,900 ราย	
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	1,665,855 ราย	
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	5,189 ราย	
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	1,660,578 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 353,045 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,307,533 ราย)		
● อื่นๆ	88 ราย	



โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต	ระลอก 1 ม.ค. –	ระลอก 15 ธ.ค. 63 -	ระลอก 1 เม.ย. 2564 –
(รวม 318 ราย)	14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ปัจจุบัน (224 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
• 20 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.10%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.66%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	3.43%
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง	64%	100%	88%
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ			
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	2 (0 – 12)
ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)			

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 5 พฤษภาคม 2564

- <u>สาธารณรัฐสิงคโปร์</u> พบผู้ป่วยอย่างน้อย 7 คน ติดเชื้อโควิด-19 สายพันธุ์อินเดีย (B.1.617) พบมากที่สุด ในโรงพยาบาลตัน ต็อก เส็ง 5 คน อีก 2 คนเป็นเจ้าหน้าที่ตรวจคนเข้าเมืองประจำท่าอากาศยานนานาชาติชางงี และ แม่บ้านประจำอาคารพาณิชย์แห่งหนึ่ง ทั้งนี้ ได้ยกระดับมาตรการทางสังคมมากขึ้น การรวมกลุ่มในสถานที่สาธารณะ จำกัดสูงสุด 5 คน และการลดขนาดการให้บริการของสถานประกอบการหลายแห่ง ส่วนโรงยิมและฟิตเนสให้ปิด บริการ และให้ประชาชนทำงานจากบ้านให้มากที่สุด ในส่วนของการควบคุมผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ บุคคลซึ่ง ไม่ได้เดินทางมาจากจีน ออสเตรเลีย บรูไน นิวซีแลนด์ ฮ่องกง ไต้หวัน และมาเก๊า ต้องเข้าสู่กระบวนการกักตัว 21 วัน บังคับใช้ระหว่างวันที่ 8 30 พฤษภาคม 2564 ส่วนชาวต่างชาติที่ไม่ใช่ผู้มีถิ่นพำนักถาวร หากมีประวัติการเดินทาง 14 วันล่าสุด เชื่อมโยงกับอินเดีย เนปาล ปากีสถาน บังกลาเทศ และศรีลังกา จะไม่สามารถเข้าสิงคโปร์ได้ชั่วคราว
- ราชอาณาจักรกัมพูชา กำหนดให้จังหวัดบันเตียเมียนเจยหรือบันทายมีชัย ซึ่งมีพรมแดนทางตะวันตก ติดกับจังหวัดสระแก้วของไทย เป็นพื้นที่เฝ้าระวังขั้นสูงระดับเดียวกับกรุงพนมเปญ จังหวัดกันดาล และจังหวัดพระสีหนุ หรือสีหนุวิลล์ หลังสถิติผู้ป่วยเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว โดยเบื้องต้นออกคำสั่งบังคับสวมหน้ากากอนามัย และจำกัดการ รวมตัวในสถานที่สาธารณะ แม้มาตรการล็อกดาวน์ที่กรุงพนมเปญและจังหวัดกันดาล จะสิ้นสุดในวันที่ 6 พฤษภาคม 2564 แต่ทางการยังคงควบคุมประชาชนในทั้งสองพื้นที่ไม่ให้เดินทางไปต่างเมือง ทั้งนี้ ผู้ป่วยยืนยันรายใหม่ มี 938 คน เป็นสถิติรายวันสูงสุด นับตั้งแต่กัมพูชาเผชิญกับการแพร่ระบาดของโรค เมื่อเดือนมกราคม 2563
- <u>สาธารณรัฐฟิลิปปินส์</u> สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาของฟิลิปปินส์ แถลงการณ์ รับรองการใช้งาน ในกรณีฉุกเฉินให้กับวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 "mRNA-1273" ของบริษัทโมเดอร์นาจากสหรัฐอเมริกา โดยให้ใช้กับ ประชาชนที่มีอายุตั้งแต่ 18 ปีขึ้นไป เบื้องต้นวัคซีนลอตแรกของโมเดอร์นาประมาณ 200,000 โดส จากคำสั่งซื้อ 20 ล้านโดส มีกำหนดเดินทางถึงกรุงมะนิลา ภายในวันที่ 15 มิถุนายน 2564
- สาธารณรัฐอินเดีย ศูนย์ชีววิทยาระดับเซลล์และโมเลกุล (CCMB) ของอินเดีย กล่าวว่า กำลังดำเนินการ จัดส่งตัวอย่างเชื้อโควิด-19 สายพันธุ์อินเดีย (B.1.617) ให้สหราชอาณาจักร เพื่อนำไปศึกษาและทดสอบประสิทธิภาพ ของวัคซีนเพิ่มเติม ก่อนหน้านี้ อินเดียได้ทดสอบ พบว่า วัคซีน Covishield และวัคซีน Covaxin ของอินเดียมี ประสิทธิภาพในการป้องกันการติดเชื้อโควิด-19 สายพันธุ์อินเดีย (B.1.617) รวมทั้งสายพันธุ์สหราชอาณาจักร (B.1.1.7) ทั้งนี้ B.1.617 เป็นเชื้อกลายพันธุ์สองตำแหน่งในตำแหน่ง E484Q และ L452R พบครั้งแรกที่ รัฐมหาราษฎระของอินเดีย



โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- สหราชอาณาจักร กำลังจัดทำแผนให้ผู้มีอายุมากกว่า 50 ปี รับวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 เป็นเข็มที่ 3 ในช่วงฤดูใบไม้ร่วงที่กำลังจะมาถึง ซึ่งปัจจุบันกำลังทำการวิจัยในกลุ่มตัวอย่าง 2 กลุ่ม แบ่งเป็น วัคซีนที่มีการปรับปรุง เพื่อให้รับมือกับเชื้อไวรัสโคโรนาที่กลายพันธุ์ และการฉีดวัคซีนเข็มที่ 3 ให้แก่กลุ่มตัวอย่าง โดยใช้วัคซีนไฟเซอร์/ไบโอ เอ็นเทค แอสตราเซเนกา/ออกซ์ฟอร์ด และโมเดอร์นา
- <u>เครือรัฐออสเตรเลีย</u> รัฐนิวเซาท์เวลส์ ระบุว่า พบผู้ป่วยโควิด-19 ติดเชื้อภายในประเทศรายแรกในรอบกว่า 1 เดือน เป็นชายวัย 50 ปี มีประวัติเดินทางไปยังโรงภาพยนตร์ ร้านอาหาร สถานีบริการน้ำมัน และร้านขายเนื้อสัตว์ใน ย่านชานเมืองทางตะวันออกของนครซิดนีย์โดยไม่รู้ตัวว่าตนเองติดเชื้อ ขณะที่หัวหน้าเจ้าหน้าที่การแพทย์ ระบุว่า ชาย คนดังกล่าวไม่ได้เดินทางไปต่างประเทศในช่วงที่ผ่านมา และไม่ได้ทำงานในสถานที่เสี่ยง เช่น โรงแรมกักตัว หรือ โรงพยาบาล จึงยังไม่อาจระบุแหล่งที่มาของโรคได้อย่างชัดเจน
- ประเทศญี่ปุ่น เตรียมพิจารณาขยายเวลาประกาศภาวะฉุกเฉินในกรุงโตเกียว โอซากา เกียวโต และเฮียว โงะ จากเดิม 3 สัปดาห์ เป็น 1 เดือน ทั้งนี้ รัฐบาลญี่ปุ่นได้กำหนดให้ร้านอาหาร บาร์ คาราโอเกะ ร้านบริการเครื่องดื่ม แอลกอฮอล์ ห้างสรรพสินค้าขนาดใหญ่ และโรงภาพยนตร์ปิดชั่วคราว อย่างไรก็ตาม การประกาศใช้มาตรการดังกล่าว เดิมเริ่มบังคับใช้วันที่ 25 เมษายน 2564 ทำให้การจัดโอลิมปิกโตเกียว ซึ่งมีกำหนดในวันที่ 23 กรกฎาคม 2564 ยังไม่ สามารถระบุได้ว่าจะจัดได้ตามแผนหรือไม่ หลังจากต้องเลื่อนไปแล้ว 1 ปี จากการระบาดของโรคโควิด-19

2. มาตรการในประเทศไทย

- <u>ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ</u> หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่า จากการศึกษาในผู้ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ที่ผ่านมา พบว่า ผู้ที่มีอายุน้อยกว่า 60 ปี มีภูมิต้านทานตอบสนองได้ดีกว่าผู้ที่มีอายุเกิน 60 ปี ดังนั้น ในกลุ่มประชากรที่มีอายุ น้อยกว่า 60 ปี อาจใช้วิธีการยืดระยะเวลาเข็มที่ 2 ออกไป เพื่อต้องการให้ประชากรส่วนใหญ่ของประเทศได้รับวัคซีน ให้มากที่สุดในกรณีที่วัคซีนมีไม่เพียงพอ แล้วค่อยติดตามกระตุ้นในเข็มที่ 2 จะเกิดประโยชน์สูงสุด และเป็นการปูพรม ให้ประชากรหมู่มากได้รับวัคซีนในการป้องกันโรคให้ได้เร็วที่สุดเพื่อป้องกันการระบาดของโรค
- กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ขอความร่วมมือผู้ประกอบการและพนักงานส่งอาหารเดลิเวอรีทุกคน ปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด โดยเฉพาะในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดขณะนี้ จำเป็นต้องยกระดับมาตรการความปลอดภัยให้มากขึ้น โดยเพิ่มการปฏิบัติ 4 ข้อหลักคือ 1) เพิ่มความเข้มข้นในการ ดำเนินการตามมาตรการป้องกันโรคโควิด-19 2) การคัดกรองพนักงานรับส่งอาหารอย่างจริงจังทุกวัน 3) มีระบบ การติดตามอาการป่วยและพฤติกรรมเสี่ยงของพนักงานโดยอาจใช้การประเมินความเสี่ยงผ่านเว็บไซต์ Thai save Thai และ 4) มีการจัดทำ Timeline ของพนักงานในการจัดส่งอาหารแต่ละวัน
- รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า ได้เตรียมพื้นที่อาคารภายในเมืองทอง ธานีไว้เป็นแผนรองรับในการจัดตั้งโรงพยาบาลสนาม โดยได้เตรียมเวชภัณฑ์และทรัพยากรไว้พร้อมแล้ว เพื่อรองรับ ผู้ป่วยให้ได้มากขึ้น หากมีความจำเป็นก็สามารถนำแผนนี้ปฏิบัติได้ทันที ซึ่งต้องรอดูผลจากการตรวจหาผู้ติดเชื้อโควิด-19 เชิงรุกของกรุงเทพมหานครก่อน ขณะที่โรงพยาบาลสนาม จ.สมุทรสาคร มีการยืนยันความพร้อมในการรองรับผู้ ติดเชื้อจากกรุงเทพมหานครและปริมณฑล โดยโรงพยาบาลสนามของสมุทรสาคร พร้อมรับผู้ติดเชื้อจาก กรุงเทพมหานคร 3 แห่ง รองรับได้ทั้งสิ้น 1,446 เตียง แบ่งเป็นศูนย์ 8 วัฒนา 2 จำนวน 760 เตียง ศูนย์ 9 วิท วอ เตอร์ จำนวน 486 เตียง และศูนย์ 10 จำนวน 200 เตียง ขณะนี้รับผู้ป่วยเข้ามาแล้ว 35 คนจากชุมชนคลองเตย



โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- สภากาชาด เปิดเผยว่า พลาสมาที่ได้รับบริจาคจากผู้ป่วยโควิด-19 ที่รักษาหายแล้ว ได้นำไปรักษาผู้ป่วย อาการหนักหมดแล้ว ทำให้มีการเปิดรับบริจาคพลาสมาอย่างเร่งด่วน และกำหนดคุณสมบัติของผู้บริจาค ดังนี้ 1.เพศชาย 2.อายุ 18 60 ปี 3.น้ำหนักตัวไม่ต่ำกว่า 55 กิโลกรัม 4.รักษาหายแล้วและออกจากโรงพยาบาลอย่างน้อย 14 วัน 5.มีผล ตรวจหาเชื้อเป็นลบ หรือออกจากโรงพยาบาลและกักตัวอยู่บ้านรวมกันแล้วครบ 28 วัน สุขภาพแข็งแรงดี 6.พำนักอยู่ ในกรุงเทพาและปริมณฑลที่เดินทางได้สะดวก โดยลงทะเบียนออนไลน์เท่านั้น (https://1th.me/ZJChu) เจ้าหน้าที่ จะติดต่อนัดหมายเพื่อคัดกรองในรายละเอียดต่อไป สอบถามโทร 0 2256 4300
- ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กระทรวงมหาดไทย (ศบค.มท.) ขอความร่วมมือประชาชนงดออกจากเคหสถานเพิ่มเติม 1 จังหวัด ข้อมูลสรุปล่าสุดเมื่อวันที่ 4 พฤษภาคม 2564 เวลา 20.00 น. ได้แก่ จังหวัดสระแก้ว เวลา 24.00 04.00 น.
- กระทรวงแรงงาน เปิดจุดบริการ "ตรวจโควิดฟรี" โดยเป็นหน่วยตรวจหาเชื้อโควิด-19 แบบเชิงรุก 3 จุด 3 จังหวัด ให้บริการผู้ประกันตน และประชาชนทั่วไปที่เป็นกลุ่มเสี่ยง โดยเฉพาะกลุ่มผู้ประกันตน ทั้ง ม.33, 39 และ 40 เริ่ม 5 พฤษภาคม 2564 ตั้งแต่เวลา 08.00 16.00 น. ได้แก่ ศูนย์เยาวชนไทย ญี่ปุ่น (ดินแดง) กทม. (5 11 พฤษภาคม 2564) วิทยาลัยอาชีวศึกษา จังหวัดปทุมธานี (5 11 พฤษภาคม 2564) สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน จังหวัดสมุทรปราการ (5 7 พฤษภาคม 2564) ทั้งนี้ ไม่ได้จำกัดเฉพาะผู้ประกันตนเท่านั้น แต่ประชาชนทั่วไปที่เป็น กลุ่มเสี่ยงสูงหรือมีอาการก็สามารถเข้ารับการตรวจได้เช่นกัน สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สายด่วน 1506

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ณ วันที่ 5 พฤษภาคม 2564 ประเทศไทย มีผู้ติดเชื้อยืนยันสะสม 74,900 ราย โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ในวันนี้มีจำนวน 2,112 ราย เป็นการติดเชื้อภายในประเทศ 2,107 ราย ซึ่งนับเป็นสถิติสูงสุดนับตั้งแต่มีการระบาดของโรคโควิด-19 ในเดือนมกราคม พ.ศ. 2563 เป็นต้นมา จังหวัดที่มีรายงานผู้ป่วยสูงขึ้นในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา ได้แก่ กรุงเทพมหานคร นนทบุรี สมุทรปราการ ชลบุรี และ ปทุมธานี ซึ่งพบการระบาดเป็นกลุ่มก้อนในชุมชนที่มีประชากรอาศัยอยู่อย่างหนาแน่น และชุมชนหรือแคมป์คนงานที่มี การเคลื่อนย้ายสูง นอกจากนี้ยังคงพบการระบาดเป็นกลุ่มก้อนในอีกหลายจังหวัดที่เชื่อมโยงกับการจัดงานเลี้ยง งานบุญ ต่าง ๆ ของชุมชน และการร่วมวงสุรากัน จากประวัติการสัมผัสโรคที่พบสัดส่วนของการติดเชื้อจากคนใกล้ชิด เช่น คนใน ครอบครัว เพื่อนบ้าน และเพื่อนร่วมงานมากขึ้น แสดงว่ามีการแพร่กระจายเชื้ออยู่ในชุมชนและในครัวเรือน โดยอาจเป็น การแพร่โรคจากผู้ติดเชื้อที่มีอาการเพียงเล็กน้อยหรือไม่แสดงอาการ จึงขอให้ดำเนินการเฝ้าระวังผู้ป่วยอย่างต่อเนื่องทั้ง ในสถานพยาบาล และการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในพื้นที่เสี่ยงสูง หากพบผู้ติดเชื้อต้องติดตามผู้สัมผัสเลี่ยงสูงให้มารับการ ตรวจหาเชื้อตามแนวทางของกระทรวงสาธารณสุข นอกจากนี้ ต้องเน้นย้ำให้ประชาชนงดการจัดกิจกรรมรวมกลุ่ม และ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรคอย่างเคร่งครัด ได้แก่ การสวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าทุกครั้งที่ออกจากบ้าน ล้างมือบ่อย ๆ เว้นระยะห่างและทำงานจากบ้าน (Work from home) หลีกเลี้ยงการเข้าไปในที่ชุมชนแออัด ไม่นั่ง รับประทานอาหารร่วมกันเพื่อลดโอกาสการแพร่กระจายโรค

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข