

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

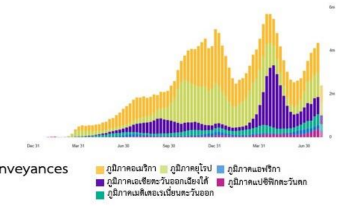
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 588 วันที่ 13 สิงหาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก







220 countries and territories international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		หายป่วยวันนี้		ู้ ผู้ป่วยยืนยันสะสม	เสียชีวิตสะสม	เสียชีวิตสะสม	
+23,418 _{s18}		+20,083 _{STE}		834,326 sne	7,032 sne		
ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระจังและระบบบริการฯ	17,642	หายป่วยสะสม	616,458				
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	5,379	r Maria a mari	***	ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63	เพิ่มขึ้น 184	ร้อยละ 0.84	
จากเรือนจำ / ที่ต้องขิง	388	ผู้ป่วยรักษาอยู่	212,179	863,189 sne	เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63	ănua () 00	
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานที่กักกันที่รัฐจิดให้	9	หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี	63 643,884	000, 100 si	7,126	ร้อยละ 0.83	

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	•	
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	8,938,028 ราย	
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	647,600 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	3,252,493 ราย	
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	2,823,101 ราย	
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 	83,658 ราย	
 การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ 	345,734 ราย	
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,823,101 ราย	
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	6,133 ราย	
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	2,816,880 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 777,504ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,039,376ราย)		
• อื่นๆ	88 ราย	



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต	ระลอก 1 ม.ค	ระลอก 15 ธ.ค. 63 -	ระลอก 1 เม.ย. 2564 -
(รวม 7,126 ราย)	14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ปัจจุบัน (7,032 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
• 15 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.00%
● 40 - 59 ปี	2.10%	0.02%	0.02%
60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	0.14%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง	64%	100%	78%
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ			
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.2 (0 – 35)
ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)			

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 13 สิงหาคม 2564

- <u>สาธารณรัฐฝรั่งเศส</u> เตรียมยุติการตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ให้ประชาชนโดยไม่คิดค่าใช้จ่าย ภายในกลางเดือนตุลาคม ยกเว้นผู้ที่มีใบสั่งแพทย์ เพื่อส่งเสริมการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 สร้างภูมิคุ้มกันหมู่ ให้กับประชาชน
- <u>สหราชอาณาจักร</u> ไอร์แลนด์เหนือ ผ่อนปรนมาตรการป้องกันโรคโควิด 19 โดยโรงเรียนสามารถเปิดได้ ตามปกติ แต่นักเรียนยังต้องสวมหน้ากากอนามัยในชั้นเรียน ยกเลิกการจำกัดจำนวนคนเข้าใช้บริการผับและ ร้านอาหาร ยกเลิกข้อกำหนดในการรักษาระยะห่างทางสังคมบนระบบขนส่งสาธารณะ แต่ยังต้องเว้นระยะห่างใน สถานที่ในร่มและที่ทำงาน
- <u>สาธารณรัฐฟิลิปปินส์</u> ขยายเวลาห้ามนักท่องเที่ยวจากประเทศไทยและประเทศอื่น ๆ อีก 9 ประเทศ เดินทางเข้าฟิลิปปินส์ จนถึงสิ้นเดือนสิงหาคมนี้ เนื่องจากมีความกังวลต่อการแพร่ระบาดของเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019 (สายพันธุ์เดลตา) ที่สามารถแพร่เชื้อได้ง่าย

2. มาตรการในประเทศไทย

- กระทรวงสาธารณสุข อัปเดตแอพพลิเคชั่นหมอพร้อม เปิดระบบ Heat Map ประมวลข้อมูลฉีดวัคซีน ป้องกันโณคโควิด 19 รายจังหวัด ติดตามรายงานการฉีดวัคซีน พร้อมทั้งเตรียมประชุมพิจารณาจัดทำระบบนัดหมาย สำหรับผู้ที่ต้องการตรวจโควิดแบบมาตรฐาน RT-PCR ซึ่งระบบนี้จะเปิดให้แก่โรงพยาบาลทั้งรัฐและเอกชนที่ต้องการ ให้ทางหมอพร้อมจัดทำระบบให้กับทางโรงพยาบาล เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในการจองคิวตรวจหาเชื้อ เชื้อไวรัสโคโรนา 2019
- <u>กรมอนามัย</u> ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการจัดตั้งศูนย์ดูแลผู้ป่วยโรคโควิด 19 ในชุมชนรังสิต ประชาธิปัตย์ ระหว่างเทศบาลนครรังสิต องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี โรงพยาบาลประชาธิปัตย์ และศูนย์กู้ภัย สว่างมงคลธรรมสถาน เพื่อจัดตั้งศูนย์ดูแลผู้ป่วยโรคโควิด 19 รวมถึงการรับ ส่ง ผู้ติดเชื้อให้ได้รับการตรวจโรค ควบคุมการแพร่ระบาดและการดูแลรักษาผู้ป่วยอย่างถูกวิธีและปลอดภัย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

• <u>จังหวัดปทุมธานี</u> โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ จัดทำโครงการอาสา TAXI ปทุมธานี ห่วงใย ช่วยภัยโควิด รวมกลุ่มแท็กซี่จิตอาสา ขับรถรับ-ส่งอำนวยความสะดวกให้ผู้ป่วยในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑลใน การมารับการรักษาที่โรงพยาบาล โดยมีการปรับปรุงรถแท็กซี่ให้ใช้งานรับส่งผู้ป่วย ทำฉากกั้นระหว่างคนขับกับ ผู้โดยสาร และคนขับทุกคนจะใส่ชุดป้องกันส่วนบุคคล (PPE) ตลอดการขับขี่ เช็ดทำความสะอาดฆ่าเชื้อทุกครั้งหลังใช้ งาน ส่วนค่าบริการจะคิดตามราคามิเตอร์ กรณีผู้ป่วยยากไร้โรงพยาบาลจะพิจารณาช่วยเหลือเป็นราย ๆ ไป

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ป่วยสะสมรวมมากกว่า 206 ล้านคน โดย จำนวนผู้ป่วยรายวันเริ่มมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นตั้งแต่เดือนมิถุนายน จนอยู่ในระดับมากกว่า 6 แสนคนต่อวัน โดยยังคงมี การระบาดมากในประเทศสหรัฐอเมริกา อินเดีย อิหร่าน และบราซิล จำนวนผู้เสียชีวิตรายวันก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เช่นกันในระดับมากกว่า 1 หมื่นคนต่อวัน รวมผู้เสียชีวิตทั้งหมดมากกว่า 4.3 ล้านคน ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อ สะสมจากการระบาดในระลอกปัจจุบัน 834,326 ราย ในวันนี้ มีจำนวนผู้ติดเชื้อในประเทศรายใหม่ 23,021 รายจาก 76 จังหวัด และมีผู้ติดเชื้อรายใหม่ในเรือนจำอีก 388 ราย แนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในระดับ มากกว่า 2 หมื่นรายต่อวัน การระบาดกระจายไปในทุกภาคทั่วประเทศ และพบผู้ติดเชื้อรายใหม่จำนวนมากในภาค กลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ตอนล่าง การเสียชีวิตจากการระบาดในระลอกนี้อยู่ที่ 7,032 ราย คิดเป็น อัตราการเสียชีวิตร้อยละ 0.84 โดยผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่เป็นกลุ่มผู้สูงอายุ และผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ซึ่งส่วนใหญ่ไม่มี ประวัติการได้รับวัคซีน ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 22.5 ล้านโดส จึงคาดว่า จะยังคงพบผู้ติดเชื้อในจำนวนที่สูงต่อไปอีกมากกว่า 1 สัปดาห์ ณ วันนี้ จึงควรเฝ้าระวังในกลุ่มผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ กับนิยามอย่างเข้มข้น สอบสวนโรคในกรณีกลุ่มก้อนการระบาดเพื่อรักษาระดับความเข้มข้นของมาตรการป้องกันโรค โดยเฉพาะในพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด สวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ทำงานอยู่ที่บ้านให้ได้มากที่สุด ลด การเดินทางที่ไม่จำเป็นโดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่จะมีคนรวมกันเป็นจำนวนมาก และเข้ารับวัคซีนตามสิทธิของตนเอง

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข