

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

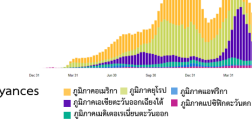
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 560 วันที่ 16 กรกฎาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก











สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม	หายป่วยวันนี้		เสียชีวิตสะสม	
+9,69	2 sre	353,044	+5,7	'30 s18	3,0	05 ราย
ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระจังและระบบบริการฯ	6,733	้ ราย	المحسال مناظر طال	044 404		
คันหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	2,329	ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63	หายป่วยสะสม	244,431	เพิ่มขึ้น 67	ร้อยละ 0.85
จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง	615	381,907	ผู้ป่วยรักษาอยู่	106,951	เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63	~ 0.04
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานที่ถักกันที่รัฐจัดให้	15	ราย	หายป่วยสะสมตั้งแต่	^{ปี 63} 271,857	3,099	ร้อยละ 0.81

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	<u>-</u>	
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	8,813,464 ราย	
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	622,203 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	2,915,284 ราย	
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	2,486,289 ราย	
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 	83,261 ราย	
 การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ 	345,734 ราย	
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,486,289 ราย	
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	6,111 ราย	
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	2,480,088 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 645,007 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,835,081 ราย)		
• อื่นๆ	88 ราย	



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต	ระลอก 1 ม.ค	ระลอก 15 ธ.ค. 63 -	ระลอก 1 เม.ย. 2564 -
(รวม 3,099 ราย)	14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ปัจจุบัน (3,005 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.12%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.94%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.45%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง	64%	100%	90%
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ			
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.2 (0 – 35)
ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)			

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2564

- <u>นิวซีแลนด์</u> ระบุว่าจะระงับการเดินทางแบบไม่กักตัวกับรัฐวิกตอเรียของออสเตรเลีย โดยการตัดสินใจ ครั้งนี้เป็นไปตามคำแนะนำด้านสาธารณสุขประกอบกับจำนวนผู้ป่วยโรคโควิด 19 และสถานที่เกิดการแพร่ระบาดที่ เพิ่มขึ้น โดยการระงับนี้จะกินเวลาอย่างน้อย 4 วัน และจะมีการทบทวนเพิ่มเติมในวันจันทร์ (19 กรกฎาคม 2564) แต่ยังคงให้บริการเที่ยวบินกลับประเทศ ซึ่งหมายความว่าผู้โดยสารต้องเข้ารับการกักตัวเป็นเวลา 14 วันหลังเดินทาง มาถึงนิวซีแลนด์
- ราชอาณาจักรกัมพูชา เปิดเผยว่าจะปิดพรมแดนกับเวียดนามชั่วคราวเป็นเวลา 1 เดือน เริ่มตั้งแต่วันที่ 18 กรกฎาคม 2564 เป็นต้นไป เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 โดยระงับการเดินทางเข้าออกของ แรงงานมีฝีมือ ช่างเทคนิค และลูกจ้างชาวเวียดนามจะไม่ได้รับอนุญาตเดินทางเข้ากัมพูชา ผู้ที่อยู่ในกัมพูชาจะไม่ได้รับ อนุญาตให้เดินทางกลับเวียดนามเช่นกัน ส่วนการขนส่งสินค้าข้ามพรมแดนเวียดนามยังคงสามารถดำเนินการได้ด้วย การปฏิบัติตามมาตรการสาธารณสุขของทั้งสองประเทศอย่างเคร่งครัด
- <u>สาธารณรัฐออสเตรีย</u> ควบคุมการระบาดระลอกใหม่ของโรคโควิด 19 โดยมีมาตรการล็อกดาวน์ในรัฐ วิกตอเรีย ซึ่งเป็นครั้งที่ 5 นับตั้งแต่โรคโควิด 19 เริ่มระบาดเมื่อต้นปีก่อน จะเริ่มขึ้นหลังเที่ยงคืนวันที่ 15 กรกฎาคม 2564 และจะดำเนินไปเป็นระยะเวลา 5 วัน ซึ่งจะทำให้ประชาชนทั่วรัฐกว่า 6.6 ล้านคน ต้องอยู่แต่ในบ้าน ยกเว้น ออกไปซื้ออาหาร ทำงานที่มีความรับผิดชอบสำคัญ ออกกำลังกาย และฉีดวัคซีน

2. มาตรการในประเทศไทย

• รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง เปิดเผยว่า กระทรวงการคลังได้ติดตามผลกระทบทางเศรษฐกิจจาก สถานการณ์การระบาดของโรคโควิด 19 และมาตรการควบคุมการระบาดของภาครัฐอย่างต่อเนื่องและได้ ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อผลักดันมาตรการเพื่อลดภาระหนี้ของลูกหนี้ในช่วงที่มีการระบาดระลอกใหม่ โดยภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจึงได้ร่วมกันออกมาตรการเร่งด่วนเพื่อช่วยเหลือลูกหนี้ผู้ประกอบการขนาดกลาง และขนาดย่อม (เอสเอ็มอี) และลูกหนี้รายย่อย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- กรมสุขภาพจิต ร่วมกับ กรมอนามัย และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) ภายใต้โครงการฟื้นฟูคุณภาพชีวิตแรงงานในระบบที่ได้รับผลกระทบจากโควิด 19 ได้จัดกิจกรรมบันทึกข้อตกลงความ ร่วมมือเพื่อการส่งเสริมและสนับสนุนการฟื้นฟูคุณภาพชีวิตแรงงานในระบบที่ได้รับผลกระทบจากโควิด 19 ได้แก่ สร้างความรู้สึกปลอดภัย สร้างความรู้สึกสงบ สร้างความหวัง สร้างความเข้าใจและให้โอกาส
- <u>นายกเมืองพัทยา</u> เตรียมช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบจากโควิดครัวเรือนละ 2,000 บาท เปิดลงทะเบียน สิงหาคม 2564 นี้ คาดได้รับเงินเยียวยาในเดือนกันยายน 2564 โดยเมืองพัทยาได้ออกข้อบัญญัติของเมืองพัทยา เกี่ยวกับการเยียวยาประชาชนเมื่อปี 2563

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ป่วยสะสมรวมมากกว่า 189 ล้านคน โดย จำนวนผู้ป่วยรายวันอยู่ในระดับมากกว่า 5 แสนคนต่อวัน โดยยังคงมีการระบาดมากในประเทศอินโดนีเซีย บราซิล และสหราชอาณาจักร ส่วนจำนวนผู้เสียชีวิตรายวันมีแนวโน้มลดลงในระดับต่ำกว่า 9 พันคนต่อวัน รวมผู้เสียชีวิต ทั้งหมดมากกว่า 4 ล้านคน ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อสะสมจากการระบาดในระลอกปัจจุบัน 353,044 ราย ใน วันนี้มีจำนวนผู้ติดเชื้อในประเทศรายใหม่ 9,062 รายจากทั้ง 77 จังหวัดทั่วประเทศ แนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อรายวัน อยู่ในระดับมากกว่า 8 - 9 พันรายต่อวัน โดยพบการระบาดกระจายไปในทุกภาคทั่วประเทศ แนวโน้มการแพร่เชื้อ เปลี่ยนจากการแพร่ระบาดในสถานที่ทำงานมาเป็นการแพร่ระบาดในชุมชนและในครัวเรือนเป็นหลัก การเสียชีวิตจาก การระบาดในระลอกนี้อยู่ที่ 3,005 ราย คิดเป็นอัตราการเสียชีวิตร้อยละ 0.85 โดยพบผู้เสียชีวิตเป็นกลุ่มผู้สูงอายุ เพิ่มขึ้นจากการระบาดในระลอกที่ผ่านมา ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคชีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วประมาณ 13.8 ล้านโดส คิดเป็นความครอบคลุมในภาพรวมร้อยละ 6.7 ของประชากร จึงคาดว่าจะยังคงพบผู้ติดเชื้อในจำนวนที่สูง และผู้เสียชีวิตเพิ่มขึ้นต่อไปอีกอย่างน้อย 2 สัปดาห์ ณ วันนี้ จึงควรเฝ้าระวังในกลุ่มผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้กับนิยาม อย่างเข้มข้น ดำเนินการตรวจคัดกรองเชิงรุกในสถานที่เสี่ยงต่อการระบาดเพื่อคันหาผู้ป่วยและดำเนินการควบคุมโรค โดยเร็ว รวมถึงสื่อสารให้ประชาชนยกระดับความเข้มข้นของมาตรการป้องกันโรค สวมใส่หน้ากากผ้าหรืออนามัย ล้าง มือบ่อย ๆ ทำงานอยู่ที่บ้านให้ได้มากที่สุด ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็นโดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่จะมีคนรวมกันเป็น จำนวนมาก และเข้ารับวัคชีนตามสิทธิของตนเอง

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข