

# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

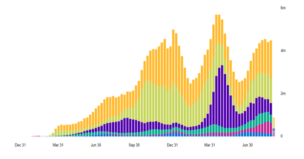
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 614 วันที่ 8 กันยายน 2564 เวลา 12.00 น.

### สถานการณ์ทั่วโลก



เลียชีวิต 4,601,371 (2.06%)



**221** countries and territories





#### สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		หายป่วยวันนี้	ผู้ป่วยยืนยันสะสม	เสียชีวิตสะสม
+14,1	<b>76</b>	+16,769	าย 1,293,656 ราย	13,417 s18
ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระจัมเละระบบบริการฯ	11,940	หายป่วยสะสม <b>1,138,9</b> 3	38	
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	1,714		Aller of the second of the	เพิ่มขึ้น 228 ร้อยละ 1.04
จากเรือนจำ / ที่ต้องงิง	506	ผู้ป่วยรักษาอยู่ 142,6		เสียชีวิตสะสมดั้งแต่ปี 63
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานที่ถักกันที่รัฐจิดให้	16	หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 <b>1,166,364</b>	364 1,022,013 she	13,511 <sub>Šəblə</sub> : 1.02

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	v	
<ul> <li>ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)</li> </ul>	9,073,286 ราย	
<ul> <li>ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ</li> </ul>	667,613 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	3,469,443 ราย	
<ul> <li>ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค</li> </ul>	3,039,780 ราย	
<ul> <li>ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ</li> </ul>	83,929 ราย	
<ul> <li>การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ</li> </ul>	345,734 ราย	
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	3,039,780 ราย	
<ul> <li>คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ</li> </ul>	6,168 ราย	
<ul> <li>เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง</li> </ul>	3,033,524 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 877,380 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,156,144 ราย)		
● อื่นๆ	88 ราย	

### กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



## รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 13,511 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 (13,417 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.14%
● 40 - 59 ปี	2.10%	0.02%	1.03%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.72%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	89%

### 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 8 กันยายน 2564

- รัฐอิสราเอล ออกคำเตือนการเดินทางไปยังสิงคโปร์และฮังการี เนื่องจากยอดผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโร นาสายพันธุ์ใหม่ (โควิด 19) ในทั้งสองประเทศเพิ่มขึ้น โดยจะมีผลบังคับใช้วันที่ 14 ก.ย. และจะมีการยกเลิกคำเตือน การเดินทางไปยังไชปรัส ออสเตรีย อุรุกวัย และกาบอน ส่วนคำสั่งห้ามเดินทางไปยังบราซิล บัลแกเรีย เม็กซิโก และ ตุรกี จะยังคงบังคับใช้ต่อไป ด้านผู้เดินทางเข้าอิสราเอลจากสี่ประเทศดังกล่าวต้องกักตัวที่บ้านเป็นเวลา 7 วัน ถึงแม้ว่าจะฉีดวัคซีนแล้วหรือหายป่วยจากโรคโควิด 19 แล้วก็ตาม
- <u>สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว</u> เตรียมยกระดับการตรวจคัดกรองและกระบวนการกักตัวสำหรับ แรงงานชาวลาวที่เดินทางกลับจากไทย เพื่อป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19
- สหพันธ์สาธารณรัฐประชาธิปไตยเนปาล ยุติมาตรการล็อกดาวน์ ซึ่งบังคับใช้มาตั้งแต่ช่วงปลายเดือน เมษายนเพื่อควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ระลอกที่ 2 ส่งผลให้โรงภาพยนตร์ สระว่ายน้ำ พิพิธภัณฑ์ และสโมสรเต้นรำ กลับมาเปิดทำการได้ ขณะที่การประชุมและกิจกรรมกีฬาสามารถจัดได้ตั้งแต่วันที่ 2 ก.ย. เป็นต้นมา แต่ต้องปฏิบัติดามกฎระเบียบทางสาธารณสุข

#### 2. มาตรการในประเทศไทย

- <u>จังหวัดภูเก็ต</u> มีคำสั่งเพิ่มเติมล่าสุด มาตรการตรวจคัดกรองการเดินทางเข้าจังหวัด ผู้เดินทางเข้าพื้นที่ ต้องมีหลักฐานการจองโรงแรมหรือสถานที่พักและชำระค่าที่พักล่วงหน้า มีผลตั้งแต่วันที่ 8 14 ก.ย. 64
- <u>จังหวัดกาญจนบุรี</u> อุทยานแห่งชาติเอราวัณ เปิดการท่องเที่ยวแบบไป-กลับ ตั้งแต่วันที่ 10 ก.ย. เป็นต้น ไป แต่งดบริการที่พักแรม ลานกางเต็นท์ ที่อยู่ในเขตอุทยานแห่งชาติเอราวัณ และขอความร่วมมือนักท่องเที่ยว ให้ปฏิบัติตามมาตรการการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโควิด-19 ของรัฐและอุทยานแห่งชาติอย่าง เคร่งครัด
- <u>จังหวัดนครศรีธรรมราช</u> สั่งปิด ตำบลแหลมตะลุมพุก 14 วัน ระหว่างวันที่ 7 20 ก.ย.64 หลังพบแม่ค้า และประชาชนในพื้นที่จากคลัสเตอร์ตลาดบางวัง 36 ราย พร้อมส่งเจ้าหน้าที่ลงทำความเข้าใจกับประชาชน พร้อมทั้ง แนะนำให้ประชาชนและแม่ค้าในพื้นที่เขตเทศบาลเมืองปากพนังเข้ารับการตรวจหาเชื้อโควิดเชิงรุก



## รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ป่วยสะสมรวมมากกว่า 222 ล้านคน โดยจำนวน ผู้ป่วยรายวันเริ่มมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นจากเดือนมิถุนายนจนอยู่ในระดับมากกว่า 6 แสนคนต่อวัน โดยยังคงมีการ ระบาดมากในประเทศสหรัฐอเมริกา อินเดีย สหราชอาณาจักร และอิหร่าน ในภูมิภาคอาเซียนนั้นก็มีการระบาดอย่าง มากเช่นกัน โดยเฉพาะในฟิลิปปินส์ มาเลเซีย และเวียดนาม ซึ่งมีจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมากกว่า 1 หมื่นราย ส่วนใน ประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อสะสมจากการระบาดในระลอกปัจจุบัน 1,293,656 ราย ในวันนี้มีจำนวนผู้ติดเชื้อในประเทศ รายใหม่ 13,654 รายจากทั้ง 77 จังหวัด และมีผู้ติดเชื้อรายใหม่ในเรือนจำอีก 506 ราย แนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อ รายวันมีแนวโน้มลดลง แต่ยังคงอยู่ในระดับมากกว่า 1.3 หมื่นรายต่อวัน โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ยังคงพบเป็นจำนวนมาก ในภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อจำนวนมากในระลอกนี้ได้แก่ กทม. สมุทรปราการ สมุทรสาคร ชลบุรี และนนทบุรี ซึ่งยังคงพบกลุ่มก้อนการระบาดใหม่ในสถานที่ทำงาน โรงงานต่าง ๆ ้อยู่ และแพร่เชื้อต่อลงสู่ชุมชน และในครัวเรือน การเสียชีวิตจากการระบาดในระลอกนี้อยู่ที่ 13,417 ราย คิดเป็น อัตราการเสียชีวิตร้อยละ 1.04 โดยผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่เป็นกลุ่มผู้สูงอายุ และผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ซึ่งส่วนใหญ่ไม่มี ประวัติการได้รับวัคซีน ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 37.4 ล้านโดส โดยมีผู้ที่ ได้รับวัคซีนตั้งแต่ 2 โดสขึ้นไปมากกว่า 11 ล้านราย จึงคาดว่าในสัปดาห์นี้ ถึงแม้จะพบแนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อลดลง แต่น่าจะยังคงอยู่ในจำนวนที่สูงมากกว่า 1 หมื่นราย ณ วันนี้ จึงควรยังคงเฝ้าระวังในกลุ่มผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้กับ นิยามอย่างต่อเนื่อง สอบสวนโรคในกรณีกลุ่มก้อนการระบาดเพื่อค้นหาสถานที่เสี่ยงและปัจจัยเสี่ยง และรีบ ดำเนินการควบคุมโรค รวมถึงการสื่อสารให้กับประชาชนเพื่อยังคงรักษาระดับความเข้มข้นของมาตรการป้องกันโรค โดยเฉพาะในพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด สวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ทำงานอยู่ที่บ้านให้ได้มากที่สุด ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็นโดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่จะมีคนรวมกันเป็นจำนวนมาก และเข้ารับวัคซีนตามสิทธิของ ตนเอง

> ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข