



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

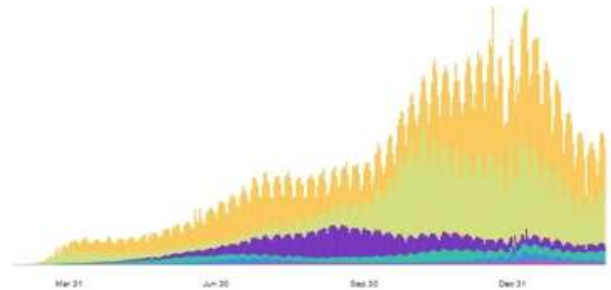
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 423 วันที่ 1 มีนาคม 2564 เวลา 12.00 น.

## สถานการณ์ทั่วโลก

**ผู้ติดเชื้อ**  
**114,721,389**  
(+313,122)

**เสียชีวิต**  
**2,544,008**  
(2.22%)



219 countries and territories international conveyances

ทวีปอเมริกา    ทวีปยุโรป    ทวีปแอฟริกา  
ทวีปเอเชียตะวันออกเฉียงใต้    ทวีปแปซิฟิกตะวันตก  
ทวีปละตินอเมริกาและแคริบเบียน

## สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม		หายป่วยแล้ว		เสียชีวิต	
<b>+80</b> ราย		<b>26,031</b> ราย		<b>25,324</b> ราย		<b>83</b> ราย	
ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ	28	ติดเชื้อในประเทศ	23,245	ผู้ป่วยรักษาอยู่	ร้อยละ	New Cases เพิ่มขึ้น	ร้อยละ
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	36	ตรวจคัดกรองเชิงรุก	14,553	624	97.28	-	0.32
ผู้เดินทางจากต่างประเทศที่ไม่เข้าสถานกักกัน	-	ผู้เดินทางจากต่างประเทศ	2,786				
ผู้เดินทางจากต่างประเทศเข้าสถานกักกันของรัฐแล้ว	16	สถานที่กักกันที่รัฐจัดให้	2,176				

### ประเภทของผู้ป่วย

### จำนวนผู้ป่วยสะสม

#### จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 7,899,564 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 466,024 ราย

#### จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 1,136,274 ราย
- จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม\* 15,834 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ\* 81,676 ราย
- อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค\* 329,900 ราย

#### ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 1,136,274 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 4,382 ราย
- (โรงพยาบาลเอกชน 278,557 ราย โรงพยาบาลรัฐ 853,247 ราย) 1,131,804 ราย
- อื่นๆ 88 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 1 มีนาคม 2564

- สาธารณรัฐฟิลิปปินส์ กระทรวงสาธารณสุขฟิลิปปินส์เริ่มฉีดวัคซีนของซิโนแวคซึ่งได้รับการบริจาคจากจีน ที่โรงพยาบาลหลายแห่งในกรุงมะนิลา และจะฉีดให้กับประชาชนในพื้นที่อื่นๆ ในอีกไม่กี่วันข้างหน้า โดยรัฐบาลตั้งเป้าที่จะฉีดวัคซีนให้กับประชาชนจำนวน 70 ล้านคนในปี นี้ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายการสร้างภูมิคุ้มกันหมู่ และเริ่มฉีดให้กับบุคลากรด้านสาธารณสุข ผู้สูงอายุ และคนยากจนก่อน ทั้งนี้ฟิลิปปินส์มีจำนวนประชากรทั่วประเทศราว 110 ล้านคน

- สาธารณรัฐอินเดีย ได้มีการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 เฟส 2 แล้วในวันที่ 1 มี.ค. ซึ่งนายกรัฐมนตรีเป็นผู้เข้ารับการฉีดวัคซีนโดสแรกที่สถาบันวิทยาศาสตร์การแพทย์ออลอินเดีย (AIIMS) ในกรุงนิวเดลี โดยในเฟส 2 จะเป็นการฉีดวัคซีนให้กับผู้มีอายุเกิน 60 ปี และผู้มีอายุเกิน 45 ปีที่มีโรคประจำตัว ปัจจุบันมีประชาชนเกือบ 15 ล้านคนทั่วอินเดียได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 แล้ว หลังจากเริ่มเฟสแรกตั้งแต่วันที่ 16 ม.ค. ที่ผ่านมา ทั้งนี้การฉีดวัคซีนที่โรงพยาบาลและศูนย์สุขภาพของรัฐบาลจะไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ แต่หากฉีดกับสถานบริการสุขภาพเอกชนจะมีค่าใช้จ่าย ประมาณ 3.4 ดอลลาร์ต่อคน

- ประเทศญี่ปุ่น ญี่ปุ่นได้รับวัคซีนป้องกันโควิด 19 จำนวน 526,500 โดส ของบริษัทไฟเซอร์ จากประเทศเบลเยียมแล้ว ในวันที่ 1 มีนาคม 2564 รวมได้รับวัคซีนทั้งสิ้น 2.66 ล้านโดส ทั้งนี้ญี่ปุ่นได้เริ่มฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 เฟสแรกให้แก่บุคลากรทางการแพทย์ 40,000 ราย ตามโรงพยาบาล 100 แห่งทั่วประเทศ เมื่อวันที่ 17 ก.พ. ที่ผ่านมา และในสัปดาห์นี้จะเริ่มฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 ให้กับบุคลากรทางการแพทย์ จำนวน 4.7 ล้านคน คาดว่าจะดำเนินการฉีดวัคซีนให้กับประชาชนที่มีอายุ 65 ปีขึ้นไป ตั้งแต่วันที่ 12 เม.ย. เป็นต้นไป ตามด้วยกลุ่มผู้ที่มีโรคประจำตัว เช่น เบาหวาน และพนักงานในบ้านพักคนชรา ก่อนจะฉีดให้บุคคลทั่วไปเป็นลำดับสุดท้าย

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- จังหวัดสมุทรสาคร รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ลงพื้นที่ที่ตรวจความพร้อมการฉีดวัคซีนเข็มแรกของจังหวัด ซึ่งเป็นของบริษัทซิโนแวค และจะมีเพิ่มเข้ามาอีก 8 แสนโดส ในเดือนมี.ค. นี้ และเดือนเม.ย. อีก 1 ล้านโดส ขณะที่ในเดือนมิ.ย. จะเป็นของบริษัทแอสตราเซนเนกา ที่ผลิตในประเทศไทย ซึ่งขั้นตอนการผลิตเป็นไปตามความคาดหมายทุกอย่าง พร้อมยืนยันว่าวัคซีนที่นำมาฉีดให้ประชาชนทุกโดสมีมาตรฐานสูง และได้รับการยอมรับจากสถาบันการแพทย์ทั่วโลก ผ่านการตรวจสอบมาตรฐานและกระบวนการผลิตจากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ พร้อมรับรองขึ้นทะเบียนโดยสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาตามกฎหมาย

- กรุงเทพมหานคร ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครนำคณะผู้บริหารกรุงเทพฯ และผู้เกี่ยวข้อง เป็นสักขีพยานในการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 เข็มแรกในวันที่ 1 มีนาคม 2564 พร้อมกัน 3 โรงพยาบาล คือ โรงพยาบาลผู้สูงอายุบางขุนเทียน เขตบางขุนเทียน โรงพยาบาลหลวงพ่อทวีศักดิ์ เขตหนองแขม และโรงพยาบาลราชพิพัฒน์ เขตบางแค จากทั้งหมด 16 โรงพยาบาล โดยกลุ่มที่ได้รับวัคซีนครั้งนี้ คือ ผู้บริหาร แพทย์ พยาบาล เจ้าหน้าที่ด้านหน้าที่ต้องอยู่ในพื้นที่เสี่ยง และจะฉีดต่อเนื่องจนครบในล็อตแรก จำนวน 66,000 โดส

- จังหวัดสุราษฎร์ธานี รพ.เกาะสมุยดำเนินการตรวจรับวัคซีนป้องกันโควิด 19 และเริ่มฉีดวัคซีนเข็มแรกให้กับนายอำเภอเกาะสมุยและผอ.รพ.เกาะสมุย และในวัดถัดไปจะเริ่มฉีดให้กับกลุ่มบุคลากรทางการแพทย์ เจ้าหน้าที่สาธารณสุขด่านหน้า เจ้าหน้าที่รัฐและภาคเอกชนที่ต้องอยู่ในจุดคัดกรองผู้ที่เดินทางเข้าเกาะสมุย, กลุ่มท่องเที่ยวและบริการ กลุ่มภาคประชาชน และอสม. และคณะกรรมการศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรค อำเภอเกาะสมุย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- **กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์** นักฟุตบอลชายทีมชาติไทย รุ่นอายุไม่เกิน 18 ปี พร้อมด้วยสต๊าฟโค้ช เข้ารับการตรวจหาเชื้อไวรัสโควิด-19 เพื่อให้เป็นไปตามมาตรการผ่อนปรนกิจการ และกิจกรรมด้านการกีฬาเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทั้งนี้หลังทราบผลการตรวจ นักเตะทั้งหมดจะลงฝึกซ้อมทันที ที่ศูนย์พัฒนาศักยภาพกีฬา ภายในมหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี
- **จังหวัดสมุทรปราการ** ผู้ว่าราชการจังหวัด นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด พร้อมด้วยบุคลากรทางการแพทย์ จำนวน 90 คน เข้ารับการฉีดวัคซีนโดสแรกในวันที่ 1 มีนาคม 2564 โดยได้มีการลงบันทึกประวัติการฉีดวัคซีนโดสแรกทางแอปพลิเคชันออนไลน์ เข้าระบบการติดตามผลข้างเคียงที่อาจเกิดขึ้นจากการฉีดวัคซีน หลังจากนั้นอีก 1 เดือนผู้ที่ได้รับการฉีดวัคซีนในครั้งนี้จะต้องกลับมารับการฉีดวัคซีนอีกครั้ง ส่วนเป้าหมายอื่น เช่น อสม. ผู้ป่วย และประชาชนทั่วไป จะเริ่มฉีดในเดือนเมษายน
- **จังหวัดเชียงใหม่** ได้ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 แล้ว โดยมีผู้รับวัคซีนกลุ่มแรก คือ ผู้ตรวจราชการสาธารณสุขเขต 1 นพ.สาธารณสุขจังหวัด รองผู้ว่าราชการจังหวัด และผอ.รพ.นครพิงค์ โดยรอบแรกนี้จะฉีดให้กับกลุ่มเป้าหมาย อายุ 18-59 ปี จำนวน 1,750 คน บุคลากรสาธารณสุขด่านหน้า เจ้าหน้าที่ที่ดูแลหรือต้องสัมผัสกับผู้ติดเชื้อโควิด-19 ทั้งรัฐและเอกชน จำนวน 1,450 คน และเจ้าหน้าที่อื่นๆ ของหน่วยงานที่มีโอกาสเสี่ยงสัมผัสกับผู้ติดเชื้อ จำนวน 300 คน ซึ่งจะทำการฉีดที่รพ.นครพิงค์ทั้งหมด ขณะที่ประชาชนทั่วไปจะได้รับการฉีดในระยะที่ 2 ห้วงเดือนพ.ค.- ธ.ค. จะเป็นวัคซีนแอสตราเซนเนกา คาดว่าสามารถฉีดวัคซีนให้กับประชาชนครอบคลุมทั่วทั้งจังหวัด ภายในปลายปีนี้

### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการวิเคราะห์ผู้เสียชีวิตจากโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 83 ราย พบว่าอัตราส่วนผู้เสียชีวิตเพศชายต่อเพศหญิง เท่ากับ 3.2 ต่อ 1 ค่ามัธยฐานอายุผู้เสียชีวิตเท่ากับ 59 ปี (พิสัยควอไทล์ระหว่าง 50.5 – 70 ปี) ผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่สัญชาติไทย (ร้อยละ 88.0) มีประวัติมีโรคประจำตัวอย่างน้อย 1 โรค ร้อยละ 66.3 โดยโรคประจำตัวที่พบมากที่สุด ได้แก่ ความดันโลหิตสูง ร้อยละ 36.1 เบาหวาน ร้อยละ 31.3 นอกจากนี้ยังพบว่าในจำนวนผู้เสียชีวิตที่มีภาวะอ้วน ร้อยละ 8.4 ดังนั้นผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป หรือโรคประจำตัว เช่น ความดันโลหิตสูง เบาหวาน โรคไตเรื้อรัง หรือมีภาวะอ้วน มีความเสี่ยงที่จะเสียชีวิตมากกว่าประชากรทั่วไปหากป่วยด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ประชากรกลุ่มเสี่ยงจึงควรป้องกันการติดเชื้อเพื่อที่จะลดความเสี่ยงจากการเสียชีวิต โดยการลงทะเบียนในระบบ “หมอพร้อม” เพื่อรับวัคซีน และยังคงปฏิบัติตามมาตรการ เว้นระยะห่าง สวมใส่หน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัยตลอดเวลา ล้างมือด้วยสบู่และน้ำสะอาด หรือล้างมือด้วยแอลกอฮอล์เจลบ่อยๆ หรือทุกครั้งหลังจากสัมผัสสิ่งของ พื้นผิวต่างๆ หากเริ่มมีอาการไข้ หรืออาการทางระบบทางเดินหายใจควรรีบพบแพทย์เพื่อทำการตรวจหาเชื้อโดยเร็ว

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข