



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

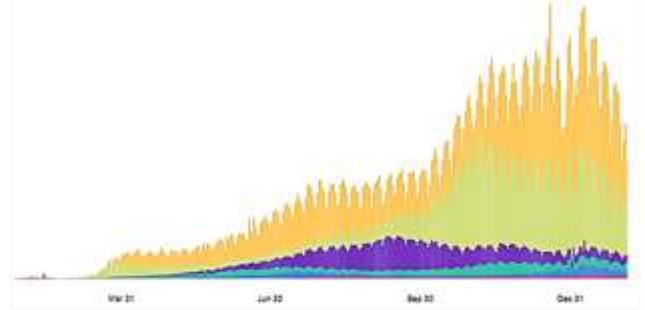
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 400 วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
105,957,146
(+499,559)

เสียชีวิต
2,310,159
(2.18%)



219 countries and territories



2 international conveyances

ทวีปอเมริกา ทวีปยุโรป ทวีปแอฟริกา
ทวีปเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ทวีปแปซิฟิกตะวันตก
ทวีปเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

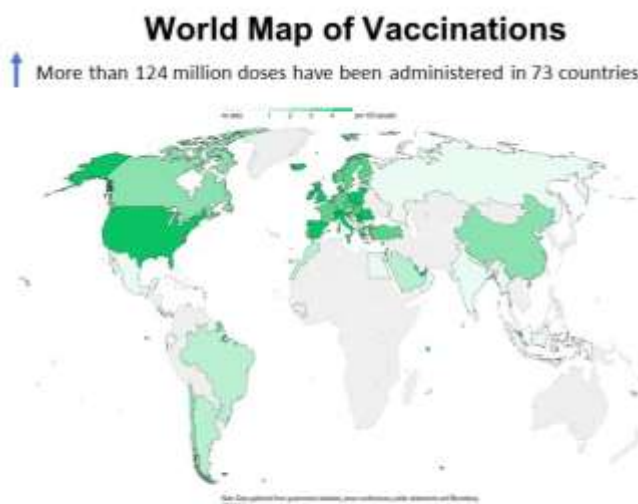
สถานการณ์ในประเทศ



ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
• ด้านโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	7,753,027 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	444,366 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	1,434,082 ราย
• ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	1,006,672 ราย
• จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม*	15,834 ราย
• ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ*	81,676 ราย
• อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค*	329,900 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	1,006,672 ราย
• คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	4,117 ราย
• เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 259,799 ราย โรงพยาบาลรัฐ 742,668 ราย)	1,002,467 ราย
• อื่นๆ	88 ราย

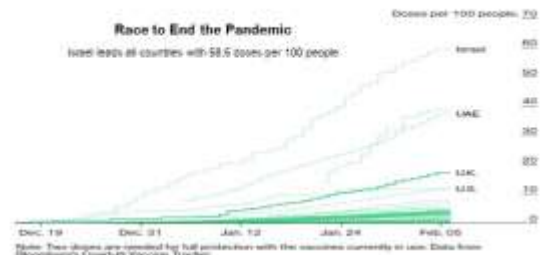
1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564

- **สหราชอาณาจักร** วัคซีนป้องกันโควิด 19 ที่พัฒนาโดยบริษัทแอสตราเซนเนกาและมหาวิทยาลัยออกซ์ฟอร์ด มีประสิทธิภาพในการป้องกันเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สายพันธุ์ใหม่ที่พบในประเทศอังกฤษ ที่มีชื่อว่า B.1.1.7 ในระดับเดียวกับที่ป้องกันเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สายพันธุ์เดิม และผลการวิจัยบ่งชี้ว่า อัตราการตรวจพบเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในกลุ่มผู้ที่ได้รับวัคซีนในประเทศอังกฤษ ลดลง 67% หลังจากที่มีการฉีดวัคซีนโดสแรก
- **สาธารณรัฐแห่งสหภาพพม่า** พบผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 รายใหม่ในรอบ 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา จำนวน 200 ราย ส่งผลให้ขณะนี้ประเทศเมียนมามีจำนวนผู้ติดเชื้อฯ สะสมอยู่ที่ 141,304 ราย และจำนวนผู้เสียชีวิต เพิ่มขึ้น 5 ราย มียอดผู้เสียชีวิตสะสม 3,168 ราย กระทรวงสาธารณสุขเปิดเผยว่า ประเทศเมียนมาได้ฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 ให้แก่ประชาชน ในวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 64 โดยเริ่มจากกลุ่มผู้ที่มีอายุมากกว่า 65 ปี รวมทั้งเจ้าหน้าที่รัฐบาล
- **สาธารณรัฐประชาชนจีนและสาธารณรัฐคีร์กีซสถาน** รัฐบาลจีนจะจัดหาวัคซีนป้องกันโควิด 19 ให้แก่ประเทศคีร์กีซสถานโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย เนื่องจากทั้งสองประเทศให้ความช่วยเหลือและสนับสนุนซึ่งกันและกันในการต่อสู้กับโรคโควิด 19 ในช่วงที่ผ่านมา
- **ราชอาณาจักรเบลเยียม** ขยายเวลาการล็อกดาวน์ถึงวันที่ 1 เมษายน 64 แต่กิจกรรมบางอย่างจะถูกผ่อนคลายเป็น เช่น ร้านค้าจะได้รับอนุญาตให้เปิดอีกครั้งในวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 64 ภายใต้เงื่อนไขที่เข้มงวด และร้านสักสามารถเปิดได้อีกครั้งตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 64 ส่วนบาร์และร้านอาหารซึ่งปิดตั้งแต่เดือนตุลาคมที่ผ่านมาจะยังคงปิดอยู่
- **สหรัฐอเมริกา** ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 แล้ว ทั้งหมด 36,819,212 โดส คิดเป็น 63% ของจำนวนวัคซีน 58,380,300 โดส โดยค่าเฉลี่ยของการฉีดวัคซีนใน 7 วัน ประมาณ 1.3 ล้านโดสต่อวัน ปัจจุบันมีผู้คนเกือบ 29 ล้านคน ได้รับวัคซีนอย่างน้อยหนึ่งเข็มและประมาณ 7.5 ล้านคน ได้รับการฉีดวัคซีนครบถ้วนแล้ว
- ความคืบหน้าการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ของทั่วโลก โดยมีการฉีดไปแล้วกว่า 124 ล้านโดส ใน 73 ประเทศ



ที่มา : <https://www.bloomberg.com/graphics/covid-vaccine-tracker-global-distribution/>
(ข้อมูล ณ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 18.00 น.)

Country	Doses Administered #	Doses per 100 people	% of population given		Daily rate of doses administered
			1+ dose	2 doses	
Global total	124,572,483	-	-	-	4,807,324
US	36,482,607	11.71	9.1	2.5	1,399,505
China	31,306,005	2.23	-	-	1,029,096
EU	15,942,321	3.59	2.6	8.9	622,395
UK	11,477,040	17.16	16.4	9.8	443,943
Israel	5,278,763	59.41	37.5	21.9	196,048
India	4,566,445	0.36	-	-	250,199
UAE	4,008,160	37.23	-	-	143,079
Brazil	3,225,015	1.54	-	-	255,424
Germany	2,567,398	3.63	2.6	1.0	119,182
Turkey	2,590,067	3.11	-	-	94,498
Singapore	181,000	3.17	3.1	6.1	19,080
Myanmar	112,142	0.23	0.2	-	2,507





รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

2. มาตรการในประเทศไทย

- กรุงเทพมหานคร สำนักงานเขตสัมพันธวงศ์ร่วมกับคณะกรรมการจัดงานตรุษจีนเยาวราช ผู้ประกอบการและประชาชนในพื้นที่เขตสัมพันธวงศ์ ประกาศยกเลิกการจัดงานเทศกาลตรุษจีนประจำปีที่ยาวราช เพื่อเป็นการป้องกันและควบคุมไม่ให้เกิดการแพร่ระบาดของติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่อาจเกิดขึ้นได้จากงานตรุษจีนเยาวราช
- กรุงเทพมหานคร เปิดเผยว่า วันที่ 14 ก.พ. ซึ่งเป็นวันวาเลนไทน์ จะงดให้บริการจดทะเบียนสมรสทุกสำนักงานเขตทั้ง 50 เขต เพื่อเป็นการป้องกันการแพร่ระบาดของโรค
- กระทรวงสาธารณสุข ร่วมกับองค์การอนามัยโลกสำนักงานภูมิภาคเอเชียใต้และเอเชียตะวันออก คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ และสำนักงานสถิติแห่งชาติ เปิดเผยผลสำรวจพฤติกรรมกรรมการป้องกันตนเองของประชาชนไทย ตั้งแต่วันที่ 15 พ.ค. 63 - 31 ม.ค. 64 รวมทั้งหมด 56,201 ราย ทำการเก็บแบบสำรวจโดย อสม. และจากการสำรวจออนไลน์ พบว่า หลังการประกาศผ่อนคลายมาตรการควบคุมโรคโควิด 19 เมื่อวันที่ 4 ม.ค. 64 ที่ผ่านมา คนไทยมีแนวโน้มการลดลงไปเท่า ๆ กับช่วงคลายล็อกในการระบาดครั้งแรก โดยภาพรวมคนไทยมีพฤติกรรมกรรมการป้องกันตนเองอยู่ที่ 83.7%
- สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข อนุญาตให้ใช้หนังสือรับรองการขายที่ออกโดยผู้ผลิตหรือเจ้าของผลิตภัณฑ์ในต่างประเทศ แทนการใช้หนังสือรับรองการขายที่ต้องออกโดยหน่วยงานภาครัฐ เพื่อความสะดวกและรวดเร็วในการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ พร้อมทั้งลดระยะเวลาการออกใบจดทะเบียนสถานประกอบการผลิตและนำเข้าเครื่องมือแพทย์ โดยสามารถออกใบจดทะเบียนฯ ภายใน 1 วันทำการ จากเดิมภายใน 10 วันทำการ
- ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) เปิดเผยถึงสถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ใน จ.ตาก ว่ากรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กำลังดำเนินการสอบสวนโรค หลังพบชาย อายุ 75 ปี ติดเชื้อใน อ.แม่สอด โดยพบว่ามีอาการติดเชื้อใน 7 ครอบครัว และมีผลตรวจยืนยันออกมาแล้ว 11 ราย โดยหลังจากนี้จะมีการสอบสวนโรคเพิ่มเติมเพื่อค้นหาผู้สัมผัสเสี่ยงสูงต่อไป

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการเฝ้าระวังสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ระหว่างวันที่ 1 - 6 กุมภาพันธ์ 2564 พบว่าจังหวัดที่มีผู้ป่วยและผู้ติดเชื้อภายในประเทศอย่างต่อเนื่องได้แก่ สมุทรสาคร ตาก และกรุงเทพมหานคร นอกจากนี้ยังพบผู้ป่วยประปราย (1 - 3 รายต่อวัน) ในจังหวัดต่าง ๆ ในเขตสุขภาพที่ 5 ได้แก่ สมุทรสงคราม เพชรบุรี และราชบุรี รวม 12 รายในสัปดาห์นี้ โดยร้อยละ 58.3 ของผู้ป่วยและผู้ติดเชื้อ มีประวัติเสี่ยง คือ ประกอบอาชีพหรือเดินทางไปตลาดในจังหวัดสมุทรสาคร ดังนั้นเพื่อที่จะลดความเสี่ยงของการแพร่กระจายของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จากจังหวัดสมุทรสาคร ไปยังจังหวัดอื่น ๆ จึงควรเร่งดำเนินการค้นหาผู้ติดเชื้อที่ยังไม่แสดงอาการที่ประกอบอาชีพในตลาดต่าง ๆ ให้ครอบคลุมมากที่สุด และนำผู้ติดเชื้อเหล่านั้นไปแยกกักในสถานที่ที่กำหนดอย่างเข้มงวดเพื่อเป็นการตัดวงจรการแพร่กระจายของโรค ในส่วนของผู้ที่มีความจำเป็นต้องเดินทางไปยังตลาดต่าง ๆ ในจังหวัดสมุทรสาคร ควรดำเนินการมาตรการป้องกันส่วนบุคคลอย่างเข้มงวด ได้แก่ สวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าทุกคนตลอดเวลา พกพาแอลกอฮอล์เจลและล้างมือทุกครั้งหลังจับสิ่งของต่าง ๆ ภายในตลาด ตลอดจนพยายามเว้นระยะห่างออกจากผู้คนที่อยู่ภายในตลาด

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข