



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

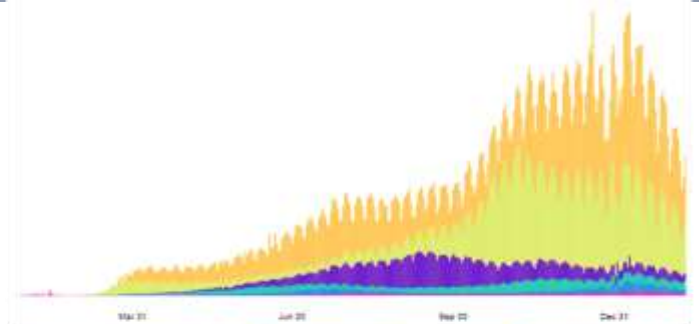
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 406 วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 12.00

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
108,335,282
(+442,848)

เสียชีวิต
2,379,806
(2.20%)



219 countries and territories



2 international conveyances

ทวีปอเมริกา ทวีปยุโรป ทวีปแอฟริกา
ทวีปเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ทวีปแปซิฟิกตะวันตก
ทวีปเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้	ผู้ป่วยยืนยันสะสม	หายป่วยแล้ว	เสียชีวิต
+175 ราย	24,279 ราย	+411 20,210 ราย	80 ราย
ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังระบบบริการ: 47	ติดเชื้อในประเทศ: 21,681	ผู้ป่วยรักษาอยู่: 3,989	New Cases เพิ่มขึ้น: -
ค้นหาผู้ติดเชื้อจากชุมชน: 120	ตรวจคัดกรองเชิงรุก: 13,754	ร้อยละ: 83.24	ร้อยละ: 0.33
ผู้เดินทางจากต่างประเทศไม่เข้าสถานกักกัน: -	ผู้เดินทางจากต่างประเทศ: 2,598		
ผู้เดินทางจากต่างประเทศเข้าสถานกักกัน (ผู้ตรวจฯ): 8	สถานที่กักกันที่รัฐจัดให้: 1,989		

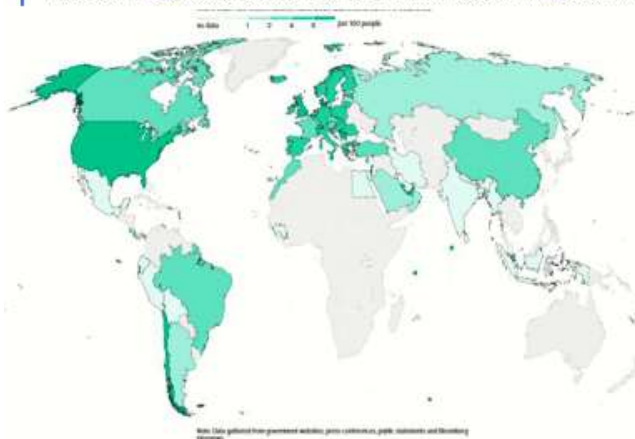
ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
• ด้านโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	7,787,514 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	451,449 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	1,474,060 ราย
• ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	1,046,650 ราย
• จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม*	15,834 ราย
• ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ*	81,676 ราย
• อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค*	329,900 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	1,046,650 ราย
• คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	4,137 ราย
• เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 266,403 ราย โรงพยาบาลรัฐ 776,022 ราย)	1,042,425 ราย
• อื่นๆ	88 ราย

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2564

- องค์การอนามัยโลก (WHO) ระบุว่า การฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 ที่พัฒนาโดยบริษัทแอสตราเซนเนกาและมหาวิทยาลัยออกซฟอร์ดนั้น มีประโยชน์มากกว่าความเสี่ยง ยังคงแนะนำให้ใช้วัคซีนของแอสตราเซนเนกา แม้ว่าไวรัสกลายพันธุ์จะแพร่ระบาดอยู่ในประเทศนั้นๆ ก็ตาม
- สหรัฐอเมริกา เจ้าหน้าที่สาธารณสุข แถลงว่า เพื่อให้บรรลุความเท่าเทียมทางเชื้อชาติ ฝ่ายบริหารของประธานาธิบดีโจไบเดนจะเริ่มแจกจ่ายวัคซีนให้กับคลินิกที่ได้รับทุนจากรัฐบาลกลางในชุมชนด้อยโอกาส
- สหรัฐอเมริกา ผู้เชี่ยวชาญด้านสุขภาพ กล่าวถึงการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 ว่าการจัดสรรและส่งมอบวัคซีนอย่างเพียงพอให้กับประเทศที่กำลังพัฒนายังคงเป็นความท้าทาย จะต้องแก้ปัญหาร่วมกันและช่วยเหลือกัน เพราะการไม่จัดหาวัคซีน ให้กลุ่มประเทศดังกล่าวจะส่งผลเสียต่อสุขภาพของมนุษย์ทั่วโลก
- สหรัฐอเมริกา เมืองซานฟรานซิสโกได้ยื่นคำสั่งศาลฉุกเฉิน บังคับให้โรงเรียนของรัฐเปิดการเรียนการสอน โดยมีข้อสรุปว่า โรงเรียนจะกลับไปเปิดการเรียนการสอนด้วยความปลอดภัย โดยจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรค
- อังกฤษ ผู้เชี่ยวชาญ กล่าวว่า ไวรัสโควิด 19 สายพันธุ์ที่พบในประเทอังกฤษ B.1.1.7 ขณะนี้มีการแพร่ระบาดไปกว่า 80 ประเทศ คาดว่าจะกลายเป็นไวรัสสายพันธุ์หลักของโลก
- มาเลเซีย คณะรัฐมนตรีได้อนุมัติให้ชาวต่างชาติที่อาศัยอยู่ในประเทศรับวัคซีนป้องกันโควิด 19 ฟรี รวมทั้งการกักกัน โดยมีหลักการคือ สภาพแวดล้อมจะปราศจากโควิด 19 ได้ก็ต่อเมื่อผู้ที่อยู่อาศัยในประเทศได้รับวัคซีนมากที่สุด
- สาธารณรัฐอินเดีย ฝ่ายค้านของอินเดียขอให้รัฐบาลกลางยุติการจัดหาวัคซีนป้องกันโควิด 19 “Bharat Biotech COVID-19” ที่ผลิตเองในประเทศ จนกว่าจะพิสูจน์ประสิทธิภาพได้ในการทดลองระยะสุดท้ายซึ่งจะเสร็จสิ้นในเดือนหน้า
- ความคืบหน้าการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ของทั่วโลก โดยมีการฉีดไปแล้วกว่า 159 ล้านโดส ใน 76 ประเทศ

World Map of Vaccinations

More than 159 million doses have been administered in 76 countries



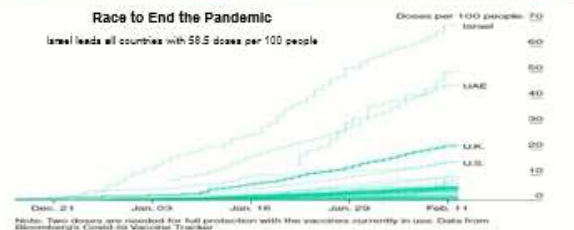
ที่มา : <https://www.bloomberg.com/graphics/covid-vaccine-tracker-global-distribution/>
(ข้อมูล ณ วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 18.00 น.)

Global Vaccination Campaign

Country	Doses Administered †	Doses per 100 people	% of population given		Daily rate of doses administered
			1+ dose	2 doses	
Global total	159,351,459	-	-	-	5,803,044
U.S.	48,029,341	14.62	10.9	3.6	1,621,693
China	40,500,000	2.89	-	-	1,650,000
EU	19,427,285	4.37	2.9	1.4	622,544
U.K. ‡	14,033,555	21.01	20.2	0.8	434,444
India	7,017,114	0.51	-	-	366,795
Israel	6,156,471	68.02	41.6	26.5	122,688
UAE	4,792,208	44.58	-	-	134,691
Brazil	4,577,575	2.18	2.1	0.0	204,976
Germany	3,669,148	4.42	3.0	1.4	117,304
Turkey	3,070,047	3.69	3.5	0.2	81,312
Indonesia	1,362,791	0.51	0.4	0.1	80,893
Singapore	256,000	4.49	4.4	0.1	9,375
Myanmar	103,142	0.20	0.2	-	2,507

Race to End the Pandemic

Israel leads all countries with 68.5 doses per 100 people



Note: Two doses are required for full protection with the vaccines currently in use. Data from Bloomberg Covid-19 Vaccine Tracker



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

2. มาตรการในประเทศไทย

- **กระทรวงสาธารณสุข** จะดำเนินการเลือกวัคซีนป้องกันโควิด 19 ที่มีความปลอดภัย ลดอาการป่วยรุนแรง ลดอัตราการเสียชีวิต ลดการแพร่เชื้อ และฉีดวัคซีนให้ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมาย ซึ่งดำเนินการเตรียมฉีดในสถานพยาบาลกว่า 1,000 แห่ง โดยมีระบบติดตามอาการหลังฉีดทาง Line OA “หมอพร้อม” และมีการติดตามเยี่ยมบ้านด้วยอาสาสมัครสาธารณสุขและเจ้าหน้าที่ของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล
- **ศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด 19 (ศบค)** รัฐบาลจัดหาวัคซีนป้องกันโควิด 19 โดยการนำเข้าและผลิตเอง จำนวน 63 ล้านโดส ซึ่งเพียงพอต่อประชากร 31.5 ล้านคน (ร้อยละ 50 ของประชากร) ครอบคลุมกลุ่มเสี่ยงและบุคลากรสาธารณสุขตามหลักสากล ทั้งนี้อยู่ระหว่างการติดตามผู้ผลิตวัคซีนรายอื่น เพื่อจัดหาวัคซีนที่มีคุณภาพและปลอดภัยให้ประชาชนชาวไทย
- **จังหวัดปทุมธานี** มีคำสั่งปิดสถานที่เป็นการชั่วคราว (สถานที่พบผู้ป่วยยืนยันโรคโควิด 19) เป็นเวลา 5 วัน ตั้งแต่วันที่ 12 – 15 กุมภาพันธ์ ได้แก่ 1) ตลาดสุขชาติรวมถึงอาคารพาณิชย์โดยรอบ ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี 2) ตลาดพรพัฒน์รวมถึงอาคารพาณิชย์โดยรอบ ตำบลประชาธิปัตย์ อำเภอธัญบุรี 3) ห้ามเคลื่อนย้ายแรงงานต่างด้าวที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่ดังกล่าวข้างต้น และให้กักตัวเองเป็นเวลา 14 วัน ตามคำสั่งเจ้าพนักงานควบคุมโรคติดต่อในพื้นที่

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทยในระลอกใหม่นี้ พบผู้ติดเชื้อมากกว่า 2 หมื่นรายแล้ว แนวโน้มผู้ติดเชื้อในชุมชนรายวันลดลงอยู่ในระดับต่ำกว่า 100 รายต่อวัน แต่ยังคงพบผู้ติดเชื้อจากการคัดกรองเชิงรุกเป็นจำนวนมากโดยเฉพาะในจังหวัดสมุทรสาคร ซึ่งในวันนี้พบผู้ติดเชื้อเป็นจำนวนมากจากการคัดกรองเชิงรุกในจังหวัดปทุมธานีด้วย โดยมากกว่าครึ่งยังคงพบในคนสัญชาติเมียนมา ซึ่งในการระบาดระลอกนี้ในภาพรวมพบผู้ติดเชื้อเป็นสัญชาติเมียนมามากกว่า 1.3 หมื่นคน หรือคิดเป็นเกือบสองในสามของผู้ติดเชื้อทั้งหมดของการระบาด แสดงให้เห็นว่าแหล่งที่มีแรงงานข้ามชาติเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะในภาคกลางและภาคตะวันตกยังคงเป็นจุดที่มีความเสี่ยง จึงควรมีการคัดกรองอย่างต่อเนื่อง และตรวจสอบแรงงานที่อาจลักลอบเข้าประเทศอย่างผิดกฎหมาย ในขณะที่ความร่วมมือในการป้องกันตนเอง และลดความเสี่ยงในการแพร่กระจายเชื้อยังคงเป็นเรื่องที่จำเป็น จึงขอความร่วมมือประชาชนในการสวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็น โดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่มีคนรวมกันอยู่อย่างแออัด สแกนไทยชนะ หรือใช้หมอชนะเมื่อเดินทางไปยังที่ต่าง ๆ และหากมีอาการไข้ ไอ เจ็บคอ มีน้ำมูก หรือจุกไม่รับกลิ่น ลิ้นไม่รับรส ให้รีบพบแพทย์ และเปิดเผยประวัติการเดินทางให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข