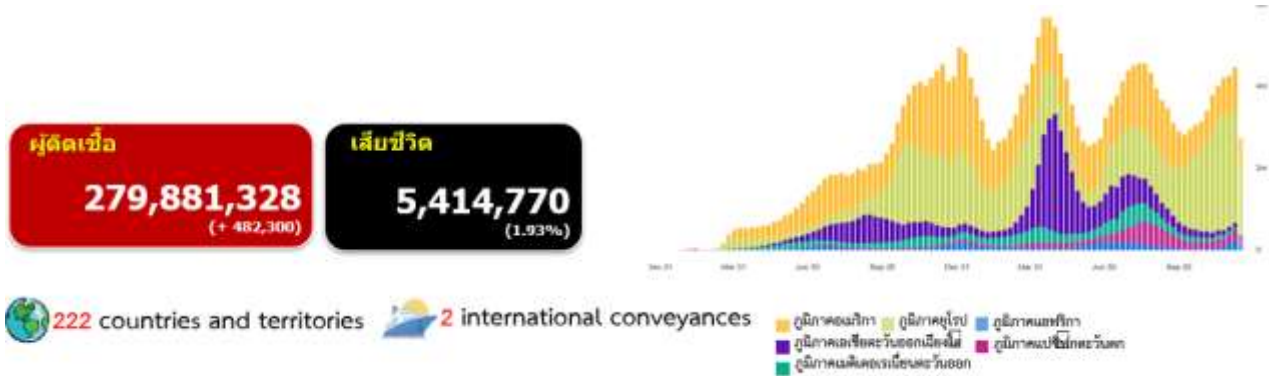




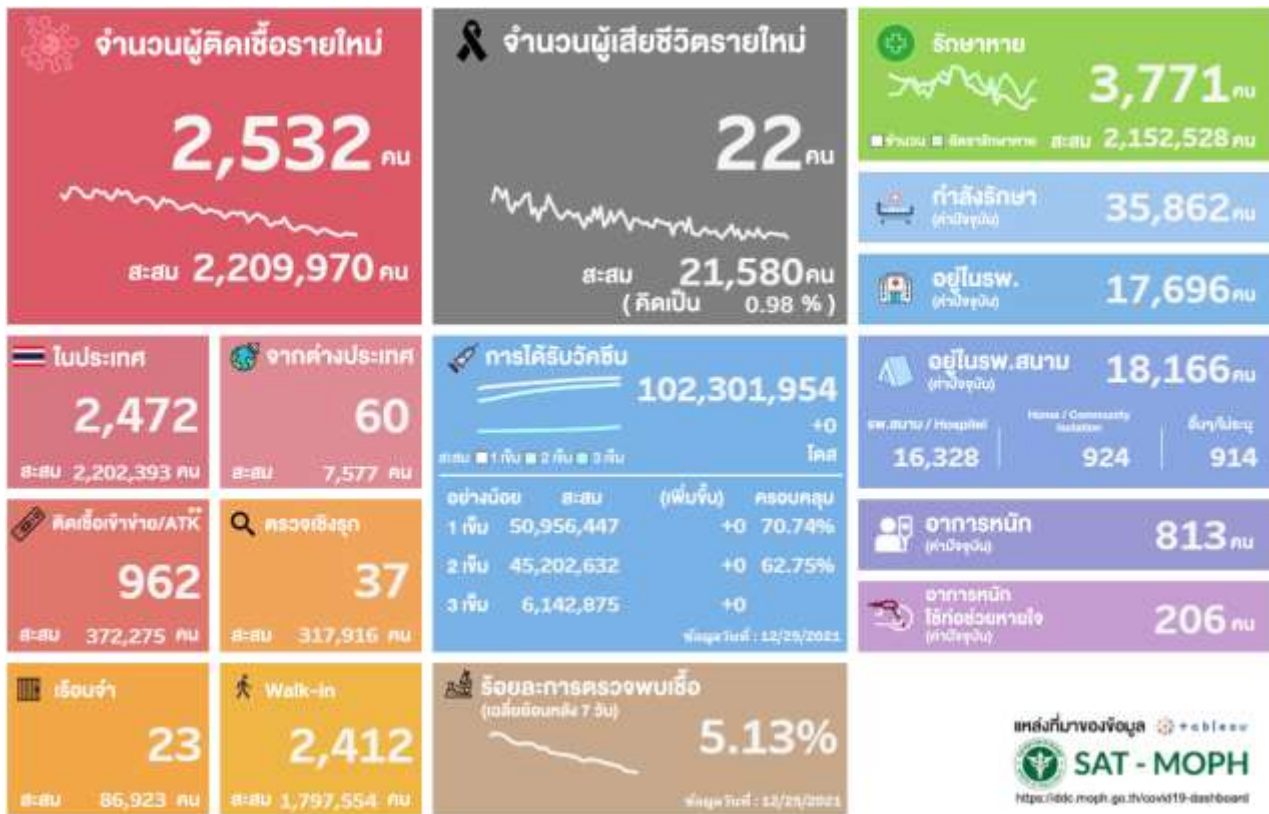
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 723 วันที่ 26 ธันวาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก



สถานการณ์ในประเทศ



การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ

จำนวนคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,912,202 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 774,908 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 21,580 ราย)	ระลอก 1 ม.ค. 63 – 14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	ระลอก 15 ธ.ค. 63 – 31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ระลอก 1 เม.ย. 64 – ปัจจุบัน (21,486 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.09%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.75%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	5.41%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 26 ธันวาคม 2564

● **สหรัฐอเมริกา** คนอเมริกันบางส่วนยังคงเดินทางท่องเที่ยวในช่วงเทศกาลคริสต์มาสและปีใหม่ แม้ว่าสายการบินหลายแห่ง จะยกเลิกเที่ยวบินมากกว่า 1,700 เที่ยวบิน เพื่อลดโอกาสเสี่ยงการแพร่ระบาดของโควิด-19 สายพันธุ์โอมิครอน

● **สาธารณรัฐประชาชนจีน** ประกาศการนำเข้าสินค้า อาหารแช่แข็ง-ผักผลไม้-อาหารทะเล-หมู-ไก่ จากต่างประเทศ ดังนี้ 1) หากตรวจพบเชื้อโควิด-19 ในอาหารแช่แข็งจะถูกระงับการนำเข้า จนกว่าผู้ผลิตจะทำแผนแก้ไขผ่าน Competent Authority (CA) และส่งให้ GACC พิจารณาอนุญาตการนำเข้าได้ใหม่ 2) ขอให้ไทยขนส่งสินค้า โดยห่วงโซ่ควบคุมความเย็นและปฏิบัติตาม FAO และ WHO 3) ขอให้ไทยประกาศหยุดการผลิตและส่งออกสินค้าของโรงงานผู้ผลิตที่พบว่า มีพนักงานติดเชื้อโควิด-19 และแจ้งให้ GACC ทราบทันที หากไม่แจ้ง จีนจะห้ามนำเข้าสินค้าจากโรงงานผู้ผลิตนั้น ๆ ต่อไป

● **สาธารณรัฐอินเดีย** ประกาศการฉีดวัคซีนโควิด 19 เพื่อป้องกันเชื้อโควิด-19 สายพันธุ์ใหม่ แก่เยาวชนอายุ 15-18 ปี โดยจะเริ่มตั้งแต่วันที่ 3 มกราคม 2565 เป็นต้นไป และจะเริ่มฉีดวัคซีนโตสกระตุ้น ให้บุคลากรการแพทย์ เจ้าหน้าที่แนวหน้า และผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป ตั้งแต่วันที่ 10 มกราคม 2565 นี้

2. มาตรการในประเทศไทย

● **กระทรวงสาธารณสุข** เตรียมรับมือกับสถานการณ์โอมิครอน หลังจากยกเลิก Test & Go แล้ว ยังเร่งฉีดวัคซีนเข็มกระตุ้นให้ประชากรทุกกลุ่มทั้งคนไทย, คนต่างชาติ ส่วนด้านการรักษาพยาบาลก็ได้เตรียมเตียงรองรับมากกว่า 2 แสนเตียง รวมถึงสำรองยาต่างๆ มากกว่า 16.2 ล้านเม็ด และอุปกรณ์อื่นๆ โดยจะสำรองไว้ไม่น้อยกว่า 3 เดือน

● **สำนักนายกรัฐมนตรี** กำชับการจัดงานเคาน์ตาวน์ให้เป็นไปตาม COVID Free Setting อย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งต้องกำหนดจำนวนผู้เข้าร่วมงานและต้องลงทะเบียนล่วงหน้า ไม่ควรขายบัตรเพิ่มเติมหน้างาน และทุกฝ่ายควรได้รับวัคซีนครบแล้ว 2 เข็ม ส่วนผู้เข้าร่วมงานต้องตรวจ ATK ก่อนเข้างานด้วย และขอความร่วมมือประชาชนให้จัดสังสรรค์ภายในที่พัก เปิดโล่ง อากาศถ่ายเท เพื่อลดการติดเชื้อภายในครอบครัว รวมทั้งขอให้ทุกจังหวัดเตรียมแผนรองรับสถานการณ์ ความพร้อมของเตียง ยา เวชภัณฑ์ บุคลากรที่ดูแลทั้งในโรงพยาบาลและระบบการกักตัวแบบ Home Isolation หรือ Community Isolation

● **จังหวัดกาฬสินธุ์** สั่งปิดโรงเรียนและสถานศึกษาทุกแห่งในเขตเทศบาลเมืองกาฬสินธุ์ โดยให้จัดการเรียนการสอนแบบออนไลน์จนถึงวันที่ 30 ธันวาคม 2564 หลังพบว่ามีกลุ่มนักเรียน นักศึกษาเข้าไปนั่งทานอาหารที่ "ตลาดโรงสี" (กลุ่มก่อนการระบาดล่าสุด) พร้อมสั่งห้ามนั่งดื่มแอลกอฮอล์ในร้านอาหาร และห้ามหน่วยงานภาครัฐจัดงานปีใหม่ สำหรับภาคเอกชน ถ้าจะจัดงานปีใหม่ต้องมีผู้ร่วมงานไม่เกิน 100 คน และต้องขออนุญาตจากนายอำเภอ ซึ่งถือเป็นมาตรการควบคุมโรคสูงสุด



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การฉีดวัคซีนโควิด-19 ณ วันที่ 23 ธันวาคม 2564 พบว่าประเทศไทยมีจำนวนการฉีดวัคซีนรวมไปแล้วทั้งสิ้น 101,079,615 โดส แบ่งเป็นการฉีดวัคซีนเข็มที่ 1 ร้อยละ 50.23 เข็มที่ 2 ร้อยละ 44.34 และเข็มที่ 3 ร้อยละ 5.43 โดยในช่วง 2 เดือนที่ผ่านมา จำนวนการฉีดวัคซีนเข็มที่ 1-2 รายวันเริ่มลดลง แต่อัตราการฉีดวัคซีนเข็มที่ 3 เพิ่มขึ้นเล็กน้อย โดยเฉลี่ยมีการฉีดวัคซีนเข็มที่ 1 จำนวน 221,833 โดสต่อวัน จำนวน 299,462 โดส สำหรับวัคซีนเข็มที่ 2 และจำนวน 50,328 สำหรับวัคซีนเข็มที่ 3 ซึ่งความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนเข็มที่ 1-3 อยู่ที่ร้อยละ 70.48, 62.22 และ 7.62 ตามลำดับ จังหวัดที่มีความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนเข็มที่ 1 มากกว่าร้อยละ 80 มีทั้งหมด 9 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร สมุทรสาคร ชลบุรี เชียงใหม่ ภูเก็ต ฉะเชิงเทรา ปทุมธานี สมุทรปราการ และระนอง สำหรับจังหวัดที่มีความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนเข็มที่ 2 มากกว่าร้อยละ 80 มีทั้งหมด 4 จังหวัด ได้แก่ กรุงเทพมหานคร ชลบุรี ภูเก็ต และสมุทรสาคร สำหรับความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนเข็มที่ 3 นั้น ยังไม่มีจังหวัดใดที่มีความครอบคลุมมากกว่าร้อยละ 80 โดยความครอบคลุมที่สูงที่สุดคือร้อยละ 48.58 ได้แก่จังหวัดภูเก็ต จะเห็นได้ว่า ยังมีอีกหลายจังหวัด ที่มีความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนโควิด-19 ยังไม่ถึงร้อยละ 80 โดยจังหวัดที่มีความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนที่สูงไม่ว่าจะเป็นเข็มที่ 1, 2 หรือ 3 จะเป็นผลมาจากการกระตุ้นการฉีดวัคซีนตามนโยบาย เช่น เพื่อการส่งเสริมการท่องเที่ยว หรือว่าเป็นจังหวัดหลัก หรือเป็นจังหวัดเสี่ยง นอกจากนี้จากการติดตามผลการฉีดวัคซีนของแต่ละจังหวัด พบว่า สามารถดำเนินการได้เฉลี่ยร้อยละ 97.25 ของจำนวนวัคซีนที่ได้รับการจัดสรรทั้งหมด (สูงสุดร้อยละ 122.64 ต่ำสุดร้อยละ 72.02) แต่อย่างไรก็ตาม เพื่อการเตรียมความพร้อมรองรับการระบาดของเชื้อโควิด-19 สายพันธุ์โอมิครอน นักวิจัยสหราชอาณาจักร ได้วิเคราะห์พบว่า การฉีดวัคซีนชนิดกระตุ้น จะสามารถป้องกันการป่วยหนักได้ประมาณร้อยละ 85 ดังนั้น ถึงแม้ว่าความรุนแรงของเชื้อโควิด-19 สายพันธุ์ดังกล่าว จะยังไม่แน่ชัด แต่เพื่อเป็นการป้องกันการป่วยที่รุนแรง จึงอาจต้องเร่งกระตุ้นการฉีดวัคซีนเข็มที่ 3 ในกลุ่มประชาชน รวมถึงกลุ่มบุคลากรทางการแพทย์

ทีมตระหนักูสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข