



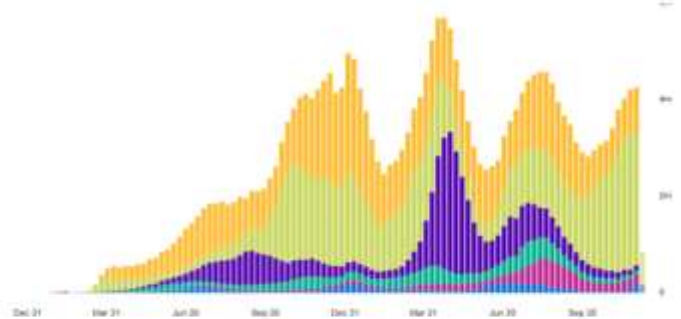
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 712 วันที่ 15 ธันวาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
271,810,722
(+ 646,404)

เสียชีวิต
5,339,137
(1.96%)



222 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคอินเดียและมหาสมุทรอินเดีย

สถานการณ์ในประเทศ

จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ <h1>3,370 คน</h1> สະสม 2,178,276 คน		จำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่ <h1>29 คน</h1> สະสม 21,260 คน (คิดเป็น 0.98%)		รักษาหาย <h1>4,557 คน</h1> สະสม 2,110,701 คน	
ในประทศ <h1>3,350</h1> สະสม 2,171,169 คน		จากต่างประเทศ <h1>20</h1> สະสม 7,107 คน		กำลังรักษา (ค่าเฉลี่ย) <h1>46,315 คน</h1>	
คัดเชื้อเข้าข่าย/ATK <h1>1,348</h1> สະสม 362,825 คน		ตรวจเชิงรุก <h1>78</h1> สະสม 317,314 คน		อยู่ในรพ. (ค่าเฉลี่ย) <h1>23,129 คน</h1>	
ในประทศ <h1>3,350</h1> สະสม 2,171,169 คน		การได้รับวัคซีน <h1>96,701,428</h1> +304,181 โดส สະสม 1 ก้อน 2 ก้อน 3 ก้อน		อยู่ในรพ.สนาม (ค่าเฉลี่ย) <h1>23,186 คน</h1> รพ.สนาม / Hospital 19,548 Home / Community Isolation 2,032 ศูนย์พักพิง 1,606	
คัดเชื้อเข้าข่าย/ATK <h1>1,348</h1> สະสม 362,825 คน		ตรวจเชิงรุก <h1>78</h1> สະสม 317,314 คน		อาการหนัก (ค่าเฉลี่ย) <h1>1,018 คน</h1>	
เรือนจำ <h1>111</h1> สະสม 86,174 คน		Walk-in <h1>3,161</h1> สະสม 1,767,681 คน		อาการหนัก ใช้ห้องไอซียู (ค่าเฉลี่ย) <h1>277 คน</h1>	
		ร้อยละการตรวจพบเชื้อ (เฉลี่ยย้อนหลัง 7 วัน) <h1>7.02%</h1>		 https://dc.moph.go.th/covid19-dash-board	

การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ

จำนวนคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,769,410 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 764,106 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 21,260 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 (21,166 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%	5.39%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 15 ธันวาคม 2564

- เครือรัฐออสเตรเลีย ประกาศแผนตั้งโรงงานผลิตวัคซีนชนิดเอ็มอาร์เอ็นเอ (mRNA) กำลังผลิตสูงสุด 100 ล้านโดสต่อปี ภายในปี 2024 โดยโรงงานแห่งนี้จะเป็นโรงงานผลิตวัคซีนชนิดเอ็มอาร์เอ็นเอแห่งแรกในซีกโลกใต้
- สาธารณรัฐเกาหลี รัฐบาลขยายเวลาบังคับกักตัวผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศเป็นระยะเวลา 10 วัน โดยให้มีผลถึงต้นเดือนหน้า หลังจากพบผู้ป่วยโควิด 19 พุ่งเป็นสถิติใหม่อีกเกือบ 8,000 คน
- สาธารณรัฐอินโดนีเซีย เริ่มการฉีดวัคซีนโควิด 19 ให้แก่เด็กอายุ 6-11 ปี โดยใช้วัคซีนโคโรนาแวกของบริษัทซิโนแวค ไบโอเทคจากจีน ซึ่งในวันแรกมีผู้ปกครองนำบุตรหลานซึ่งลงทะเบียนไว้ประมาณ 100 คน เพื่อเข้ารับการฉีดวัคซีน

2. มาตรการในประเทศไทย

- ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ปรับมาตรการเดินทางเข้าราชอาณาจักรไทย ซึ่งจะมีผลในวันที่ 16 ธันวาคม 2564 ซึ่งประเด็นที่นำมาพิจารณาประกอบด้วย การเดินทางจากสนามบินไปที่พัก สำหรับ Test and Go และมาตรการการเข้าออกพื้นที่ของนักท่องเที่ยวในประเทศในพื้นที่นำร่องการท่องเที่ยว
- ศูนย์วัคซีนโรงพยาบาลศรีธัญญา ชี้แจงเงื่อนไขการฉีดวัคซีนโควิดเข็มกระตุ้นให้เร็วขึ้น โดยประชาชนที่ได้รับวัคซีนครบ 2 เข็มแล้วสามารถลงทะเบียนจองไฟเซอร์หรือโมเดอร์นาเป็นเข็ม 3 ผ่านระบบออนไลน์ได้จนถึงวันที่ 17 ธ.ค. 2564
- สายการบินบางกอกแอร์เวย์ส แจกกลับมาเปิดให้บริการห้องรับรองผู้โดยสารระหว่างประเทศ ณ สนามบินสุวรรณภูมิ เริ่มตั้งแต่วันที่ 16 ธันวาคม 2564 เป็นต้นไป โดยยังคงปฏิบัติตามมาตรการรักษาความปลอดภัยด้านสุขอนามัยของกระทรวงสาธารณสุข และสำนักงานการบินพลเรือนแห่งประเทศไทย (กพท.) อย่างเคร่งครัด



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ติดเชื้อสะสมมากกว่า 271 ล้านคน โดยจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากช่วงกลางเดือนตุลาคม จนอยู่ในระดับมากกว่า 6 แสนคนต่อวัน จากการระบาดที่เพิ่มสูงขึ้นในทวีปยุโรป ประเทศที่ยังคงมีการระบาดมากได้แก่ ประเทศฝรั่งเศส สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร และ เยอรมนี ส่วนภูมิภาคอาเซียนในภาพรวมนั้นมีแนวโน้มลดลง ยกเว้นในเวียดนามที่ยังไม่มีแนวโน้มลดลง และมีจำนวนผู้ติดเชื้อมากกว่าวันละ 1.5 หมื่นราย ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อสะสมจากการระบาดในระลอกปัจจุบัน 2,149,413 ราย ในวันที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ 3,370 ราย แนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมีแนวโน้มลดลงในทุกภาคทั่วประเทศ จนอยู่ในระดับประมาณ 3 พันรายต่อวัน โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ยังคงพบเป็นจำนวนมากในภาคกลาง และภาคใต้ จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อจำนวนมากในระลอกนี้ได้แก่ กทม. สมุทรปราการ ชลบุรี สมุทรสาคร และสงขลา การเสียชีวิตจากการระบาดในระลอกนี้อยู่ที่ 21,166 ราย คิดเป็นอัตราการเสียชีวิตร้อยละ 0.98 โดยผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่ยังคงเป็นกลุ่มผู้สูงอายุ และผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ซึ่งส่วนใหญ่ไม่มีประวัติการได้รับวัคซีน ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 98 ล้านโดส โดยมีผู้ที่ได้รับวัคซีนตั้งแต่ 2 โดสขึ้นไปมากกว่า 43.6 ล้านราย โดยจังหวัดที่มีสัดส่วนประชากรที่ได้รับวัคซีนตั้งแต่ 2 โดสขึ้นไปมากที่สุดได้แก่ กทม. ภูเก็ต และชลบุรี แต่ในภาพรวมจังหวัดส่วนใหญ่ยังมีสัดส่วนน้อยกว่าร้อยละ 50 ซึ่งวัคซีนนั้นมีประสิทธิภาพในการป้องกันการป่วย และเสียชีวิตมากกว่าป้องกันการติดเชื้อ การเปิดประเทศ และผ่อนคลายมาตรการให้มีกิจกรรมเพิ่มมากขึ้นจึงยังคงเป็นความเสี่ยงในการแพร่เชื้อ และเพิ่มจำนวนผู้ติดเชื้อได้ แต่จะเป็นการติดเชื้อที่ไม่มีอาการรุนแรงเป็นส่วนใหญ่ จึงคาดการณ์ว่าแนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อในช่วงนี้ จะอยู่ในแนวโน้มที่ลดลงอย่างช้า ๆ ซึ่งในสัปดาห์นี้อาจจะยังคงอยู่ในระดับที่สูงกว่า 3 พันรายต่อวัน เพราะฉะนั้นควรยังคงเฝ้าระวังในกลุ่มผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้กับนิยามอย่างต่อเนื่อง สอบสวนโรคในกรณีกลุ่มก้อนการระบาดขนาดใหญ่เพื่อค้นหาสถานที่เสี่ยงและปัจจัยเสี่ยง และรีบดำเนินการมาตรการควบคุมโรค รวมถึงการสื่อสารให้กับประชาชนเพื่อยังคงรักษาระดับความเข้มข้นของมาตรการป้องกันโรค แม้จะได้รับวัคซีนแล้วก็ตาม สวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ทำงานอยู่ที่บ้านถ้าสามารถทำได้ ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็นโดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่จะมีคนรวมกันเป็นจำนวนมาก และเข้ารับวัคซีนตามสิทธิของตนเอง ซึ่งรวมถึงวัคซีนเข็มกระตุ้นด้วย

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข