



รายงานผลการดำเนินงานของศูนย์บริหารสถานการณ์
การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19)
ประจำวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๕

๑. ประเด็น

เพื่อกรรณาทราบรายงานผลการดำเนินงานของศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) ประจำวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๕

๒. สถานการณ์การแพร่ระบาด (ข้อมูล ณ เวลา ๑๐.๐๐ น.)

๒.๑ สถานการณ์ทั่วโลก (๒๒๑ ประเทศ และ ๒ เขตบริหารพิเศษ) ดังนี้

สถานการณ์ทั่วโลก	จำนวน / ราย
รายใหม่ทั่วโลก	๒,๑๑๔,๙๒๕ ราย
ผู้ป่วยยืนยันทั่วโลก	๓๗๕,๑๐๒,๒๑๘ ราย
รักษาหายแล้ว	๒๙๖,๓๔๘,๙๗๕ ราย
เสียชีวิต	๕,๖๘๑,๓๙๐ ราย

๒.๒ ประเทศที่มีผู้ป่วยมาก ๕ อันดับแรกของโลก / ประเทศในอาเซียนที่มีผู้ป่วยมากที่สุด
และลำดับของประเทศไทย / สถานการณ์ประเทศเพื่อนบ้าน ดังนี้

ลำดับ	ประเทศ	ผู้ติดเชื้อ (ราย)		ผู้เสียชีวิต (ราย)		สัดส่วนผู้ป่วย / ผู้เสียชีวิต รายใหม่
		รายใหม่	สะสม	รายใหม่	สะสม	
๑.	สหรัฐอเมริกา	๙๖,๙๕๔	๗๕,๕๗๘,๐๗๖	๓๒๙	๙๐๗,๑๙๐	ร้อยละ ๐.๓๔
๒.	อินเดีย	๑๗๓,๑๖๒	๔๑,๒๖๕,๖๘๔	๘๙๒	๔๙๕,๐๐๒	ร้อยละ ๐.๕๒
๓.	บราซิล	๑๐๔,๐๑๒	๒๕,๓๕๑,๔๘๙	๒๘๐	๖๒๖,๙๒๓	ร้อยละ ๐.๒๗
๔.	ฝรั่งเศส	๒๔๙,๔๔๘	๑๙,๐๕๘,๐๗๓	๑๒๗	๑๓๐,๕๘๓	ร้อยละ ๐.๐๕
๕.	สหราชอาณาจักร	๖๒,๓๙๙	๑๖,๔๖๘,๕๒๒	๘๕	๑๕๕,๖๙๘	ร้อยละ ๐.๑๔
ประเทศในอาเซียนที่มีผู้ป่วยมากที่สุด						
๑๖.	อินโดนีเซีย	๑๒,๔๒๒	๔,๓๔๓,๑๘๕	๑๘	๑๔๔,๓๐๓	ร้อยละ ๐.๑๔
สถานการณ์ประเทศเพื่อนบ้าน						
๒๕.	มาเลเซีย	๔,๙๑๕	๒,๘๖๕,๙๘๔	๘	๓๑,๙๖๕	ร้อยละ ๐.๑๖
๓๑.	เวียดนาม	๑๓,๖๙๔	๒,๒๖๓,๐๕๓	๑๒๑	๓๗,๖๖๘	ร้อยละ ๐.๘๘
๗๔.	เมียนมา	๑๗๔	๕๓๕,๒๕๔	-	๑๙,๓๑๐	ร้อยละ ๐.๐๐
๑๑๔.	สปป.ลาว	๓๐๖	๑๓๓,๕๒๔	๖	๕๔๔	ร้อยละ ๑.๙๖
๑๑๗.	กัมพูชา	๕๗	๑๒๑,๒๙๙	-	๓,๐๑๕	ร้อยละ ๐.๐๐

ประเทศไทยอยู่ในอันดับที่ ๓๐ (คงที่จากวันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕ อันดับที่ ๒๙) จาก ๒๒๑ อันดับของโลก

๒.๓ สถานการณ์ในประเทศไทย (ข้อมูล ณ เวลา ๑๒.๓๐ น.)

๒.๓.๑ จำนวนผู้ป่วย ตั้งแต่วันที่ ๑๕ มี.ค. ๒๕๖๓ - ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๕ (เอกสารแนบ ๑)

ประเภทผู้ป่วย	จำนวน		ประเภทผู้ป่วย	จำนวน
ผู้ป่วยรายใหม่	๘,๐๐๘ ราย		หายป่วยกลับบ้าน	๘,๒๑๕ ราย
รวมผู้ป่วยสะสม	๒,๔๔๐,๕๔๒ ราย		หายป่วยสะสม	๒,๓๓๔,๐๕๐ ราย
เสียชีวิต	เพิ่มขึ้น ๑๖ ราย	รวม ๒๒,๑๗๓ ราย	อยู่ระหว่างการรักษาพยาบาล	๘๔,๓๑๙ ราย

๒.๓.๒ การจำแนกผู้ป่วยที่อยู่ระหว่างการรักษาพยาบาล จำนวน ๘๔,๓๑๙ ราย ดังนี้

เข้ารับการรักษา	จำนวน (ราย)	ผู้ป่วยเฝ้าระวัง	จำนวน (ราย)
ในโรงพยาบาล	๔๑,๕๖๖ ราย	อาการหนัก	๕๔๒ ราย
โรงพยาบาลสนามและอื่น ๆ	๔๒,๗๕๓ ราย	ใส่เครื่องช่วยหายใจ	๑๐๖ ราย

๒.๓.๓ ผู้ป่วยรายใหม่ จำนวน ๘,๐๐๘ ราย (วันที่ ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๕) ประกอบด้วย

ประวัติเสี่ยง				จำนวน (ราย)			
๑) ติดเชื้อในประเทศ ประกอบด้วย				๗,๘๔๒ ราย			
๑.๑) ผู้ป่วยรายใหม่ในประเทศ ๗,๗๘๘ ราย							
๑.๒) การคัดกรองเชิงรุกในชุมชน ๔๐ ราย							
๑.๓) จากเรือนจำ/ที่ต้องขัง ๑๔ ราย							
การจำแนกผู้ติดเชื้อรายใหม่แบ่งตามรายพื้นที่ ในพื้นที่ ๗๗ จังหวัด							
ภาคกลาง (ราย)				ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ราย)			
กทม.	๑,๒๙๘	เพชรบูรณ์	๔๖	กาฬสินธุ์	๓๕	ร้อยเอ็ด	๙๑
กำแพงเพชร	๒๒	ลพบุรี	๑๕๕	ขอนแก่น	๑๖๗	เลย	๙๑
ชัยนาท	๑๔	สมุทรปราการ	๗๘๔	ชัยภูมิ	๔๒	ศรีสะเกษ	๑๗๒
นครนายก	๓๔	สมุทรสงคราม	๒๐	นครพนม	๓๘	สกลนคร	๑๘
นครปฐม	๑๓๙	สมุทรสาคร	๙๓	นครราชสีมา	๒๐๓	สุรินทร์	๑๐๐
นครสวรรค์	๗๓	สระบุรี	๑๐๘	บึงกาฬ	๑๗	หนองคาย	๕๙
นนทบุรี	๔๔๙	สิงห์บุรี	๒๕	บุรีรัมย์	๙๓	หนองบัวลำภู	๑๙
ปทุมธานี	๒๐๖	สุโขทัย	๖๑	มหาสารคาม	๙๒	อำนาจเจริญ	๑๗
อยุธยา	๙๘	สุพรรณบุรี	๘๐	มุกดาหาร	๑๓	อุดรธานี	๑๐๔
พิจิตร	๒๒	อ่างทอง	๑๓	ยโสธร	๒๔	อุบลราชธานี	๑๖๙
พิษณุโลก	๕๕	อุทัยธานี	๑๑	ภาคตะวันตก (ราย)		ภาคตะวันออก (ราย)	
ภาคเหนือ (ราย)				กาญจนบุรี	๘๖	จันทบุรี	๕๐
เชียงราย	๑๓	แม่ฮ่องสอน	๖	ตาก	๑๔	ฉะเชิงเทรา	๘๔
เชียงใหม่	๑๔๖	ลำปาง	๒๓	ประจวบคีรีขันธ์	๕๒	ชลบุรี	๔๖๖
น่าน	๕๒	ลำพูน	๑๕	เพชรบุรี	๗๔	ตราด	๕
พะเยา	๑๘	อุตรดิตถ์	๘	ราชบุรี	๑๑๗	ปราจีนบุรี	๕๔
แพร่	๒๔					ระยอง	๙๙
จากเรือนจำ/ที่ต้องขัง ๑๔ ราย						สระแก้ว	๒๐

ภาคใต้ (ราย)							
กระบี่	๕๙	นราธิวาส	๘	ภูเก็ต	๓๙๓	สตูล	๓
ชุมพร	๗๕	ปัตตานี	๑๒	ยะลา	๑๗	สุราษฎร์ธานี	๙๓
ตรัง	๒๗	พังงา	๓๘	ระนอง	๕		
นครศรีธรรมราช	๑๔๙	พัทลุง	๑๐๙	สงขลา	๔๔		

ประวัติเสี่ยง	จำนวน (ราย)
๒) ติดเชื้อจากต่างประเทศ ผู้ป่วยที่เดินทางมาจากต่างประเทศและเข้าสถานกักกันทุกประเภท (Quarantine Facilities) <u>ประเทศต้นทาง</u> ประกอบด้วย รัสเซีย (๘๔ ราย) เดนมาร์ก (๑๐ ราย) คาซัคสถาน (๘ ราย) กาตาร์ เยอรมนี และสหรัฐอเมริกา (ประเทศละ ๖ ราย) ฝรั่งเศส และมองโกเลีย (ประเทศละ ๕ ราย) สวิตเซอร์แลนด์ (๔ ราย) อินเดีย และอิสราเอล (ประเทศละ ๓ ราย) ฟินแลนด์ สวีเดน สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ ปากีสถาน อิตาลี และคูเวต (ประเทศละ ๒ ราย) เบลเยียม สหราชอาณาจักร ยูเครน บัลแกเรีย เวียดนาม ตุรกี โปแลนด์ กัมพูชา ออสเตรเลีย แคนาดา บราซิล สเปน นอร์เวย์ และบังกลาเทศ (ประเทศละ ๑ ราย)	๑๖๖ ราย

๓. การดำเนินงานและรายงานความคืบหน้าสำคัญ

๓.๑ สถานที่ควบคุมโรคแห่งรัฐ (State Quarantine) ปัจจุบันมีทั้งหมด จำนวน ๔,๓๓๗ แห่ง แบ่งเป็น State Quarantine (SQ) จำนวน ๔,๒๐๘ แห่ง Alternative Quarantine (AQ) จำนวน ๑๒๙ แห่ง ดังนี้

สถานที่ควบคุมโรคแห่งรัฐ	จำนวน/ การรองรับ		อยู่ระหว่าง	คงเหลือ/รองรับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
	(แห่ง)	(ห้อง/เตียง/คน)	ใช้งาน/กักตัว	ได้เพิ่มเติม	
๑. State Quarantine (SQ) ในพื้นที่ ๗๖ จังหวัด	๔,๒๐๘	๗๘,๖๐๒ คน	๙,๖๐๔ คน	๖๘,๙๙๘ คน	มท.
- SQ ใน ๒๓ จังหวัดชายแดน	๖๙๖	๒๒,๐๒๓ คน	๕,๐๗๓ คน	๑๖,๙๕๐ คน	
๒. Alternative Quarantine (AQ) จำนวน ๗๖ จังหวัด และกรุงเทพมหานคร	๑๒๙	๑๙,๑๔๓ คน	๒,๗๓๔ คน	๑๖,๔๐๙ คน	มท.

(ข้อมูลจาก ศบค.มท. ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕)

๓.๒ สรุปสถานภาพการจัดตั้งโรงพยาบาลสนาม (เอกสารแนบ ๒)

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เตรียมความพร้อมสถานพยาบาลเพื่อรองรับการรักษาผู้ป่วยโรคโควิด - 19 ตามระดับอาการ โดยมีการบริหารจัดการดูแลอย่างเป็นระบบและมีข้อมูลสถานพยาบาลจำแนกตามหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน การจัดตั้งโรงพยาบาลสนามและโรงพยาบาลสนามรูปแบบโรงแรม (Hospital) ดังนี้

๓.๒.๑ สถานะโรงพยาบาลสนามของ กท. อว. และ กทม. (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕)

๑) การจัดตั้งโรงพยาบาลสนามของ อว. ปัจจุบันมีทั้งหมด จำนวน ๕๘ แห่ง พร้อมรับ จำนวน ๑๓,๔๓๓ เตียง รับผู้ป่วยแล้ว จำนวน ๗๙๕ เตียง และรองรับได้เพิ่มเติม จำนวน ๑๒,๖๓๘ เตียง

๒) สถานะการจัดตั้งโรงพยาบาลสนามของ กท. สนับสนุนอาคารสถานที่ให้ สธ. ดำเนินการ จำนวน ๔๖ แห่ง พร้อมใช้งาน จำนวน ๘,๔๘๖ เตียง รับผู้ป่วยแล้ว จำนวน ๑๙๗ เตียง และรองรับได้เพิ่มเติม จำนวน ๘,๒๘๙ เตียง

๓) สถานะการจัดตั้งโรงพยาบาลสนามของ กทม. ปัจจุบันมีทั้งหมด จำนวน ๑๒ แห่ง พร้อมรับ จำนวน ๒,๕๘๑ เตียง รับผู้ป่วยแล้ว จำนวน ๑,๖๑๘ เตียง และรองรับได้เพิ่มเติม จำนวน ๙๖๓ เตียง

๔) รวมสถานะการจัดตั้งโรงพยาบาลสนามจาก ๓ หน่วยงาน คือ อว. กท. และ กทม. ปัจจุบันมีทั้งหมด จำนวน ๑๑๖ แห่ง พร้อมรับ จำนวน ๒๔,๕๐๐ เตียง รับผู้ป่วยแล้ว จำนวน ๒,๖๑๐ เตียง และรองรับได้เพิ่มเติม จำนวน ๒๑,๘๙๐ เตียง

๓.๒.๒ สถานะศูนย์แยกกักชุมชน สถานะศูนย์แยกกักชุมชน (Community Isolation) ของ อว. ปัจจุบันมีทั้งหมด จำนวน ๑๒ แห่ง พร้อมรับ จำนวน ๓,๐๙๘ เตียง รับผู้ป่วยแล้ว จำนวน ๑๖๙ เตียง และรองรับได้เพิ่มเติม จำนวน ๒,๙๒๙ เตียง (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕)

๓.๓ การเดินทางเข้า - ออกประเทศไทย (ตม.)

๓.๓.๑ สถิติการเดินทางเข้าประเทศไทย ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕

ช่องทาง	ยอดการเดินทางเข้าประเทศไทย (คน)						
	รวมทั้งสิ้น	ผู้โดยสาร			คนประจำพาหนะ		
		ชาวไทย	ชาวต่างชาติ	รวม	ชาวไทย	ชาวต่างชาติ	รวม
ทางอากาศ	๔,๘๘๑	๖๘๔	๓,๓๑๑	๓,๙๙๕	๓๑๓	๕๗๓	๘๘๖
ทางบก	๒,๑๗๕	๗	๗	๑๔	๑,๘๖๔	๒๙๗	๒,๑๖๑
ทางน้ำ	๗๐๔	๐	๐	๐	๑๓๗	๕๖๗	๗๐๔
รวม	๗,๗๖๐	๖๙๑	๓,๓๑๘	๔,๐๐๙	๒,๓๑๔	๑,๔๓๗	๓,๗๕๑

๓.๓.๒ สถิติการเดินทางออกประเทศไทย ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕

ช่องทาง	ยอดการเดินทางออกประเทศไทย (คน)						
	รวมทั้งสิ้น	ผู้โดยสาร			คนประจำพาหนะ		
		ชาวไทย	ชาวต่างชาติ	รวม	ชาวไทย	ชาวต่างชาติ	รวม
ทางอากาศ	๖,๐๐๑	๙๘๐	๔,๑๙๓	๕,๑๗๓	๒๑๘	๖๑๐	๘๒๘
ทางบก	๑,๙๙๐	๙	๒๖	๓๕	๑,๖๔๗	๓๐๘	๑,๙๕๕
ทางน้ำ	๖๑๔	๔	๐	๔	๙๘	๕๑๒	๖๑๐
รวม	๘,๖๐๕	๙๙๓	๔,๒๑๙	๕,๒๑๒	๑,๙๖๓	๑,๔๓๐	๓,๓๘๓

๓.๔ ด้านความมั่นคง

๓.๔.๑ การสกัดกั้นการลักลอบเข้าเมืองบริเวณพื้นที่ติดแนวชายแดน กองกำลังป้องกันชายแดนจับกุมผู้กระทำผิด จำนวน ๓๒๙ คน (แบ่งเป็นสัญชาติไทย จำนวน ๑ คน เมียนมา จำนวน ๒๕๗ คน สเปน. ลาว จำนวน ๑๓ คน กัมพูชา จำนวน ๕๐ คน อื่น ๆ จำนวน ๕ คน และผู้นำพา จำนวน ๓ คน)

๓.๔.๒ การปฏิบัติการจัดตั้งจุดตรวจควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19
ศปม.เหล่าทัพ และ ศปม.ตร. จัดตั้งจุดตรวจทั่วประเทศ จำนวน ๑,๒๗๑ จุด และชุดสายตรวจคัดกรองบุคคล
เพื่อควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ดังนี้

ช่องทาง	จำนวนคัดกรองบุคคล (คน)	รวมสะสม (คน)
๑. ท่าอากาศยาน	๒๗,๒๗๓	๘๒๐,๑๕๓
๒. ทางบก	๖๘,๒๖๗	๒,๒๙๖,๐๒๘
๓. ท่าเรือ	๙๐๕	๒๘,๕๒๑
รวม	๙๖,๔๔๕	๓,๑๔๔,๗๐๒

๓.๔.๓ การบังคับใช้กฎหมายตามพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน ฯ
การดำเนินคดี ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕ ดำเนินคดีฝ่าฝืน พ.ร.ก. ฉุกเฉินฯ จำนวน ๕ ครั้ง

๓.๔.๔ การตรวจการประกอบกิจการ/กิจกรรมตามมาตรการผ่อนคลาย ศปม.เหล่าทัพ
ศปม.ตร. และชุดตรวจตามมาตรการผ่อนคลายส่วนกลาง ดำเนินการตรวจสถานประกอบการ ดังนี้

ประเภทสถานประกอบการ	จำนวน (แห่ง)
๑. กิจกรรมด้านเศรษฐกิจและการดำเนินชีวิต (อาทิ ร้านอาหารหรือเครื่องดื่ม ห้างสรรพสินค้าและศูนย์การค้า ร้านค้าปลีก กิจการส่งอาหาร ตลาด และร้านเสริมสวย)	๘๕
๒. กิจกรรมด้านการออกกำลังกายหรือการดูแลสุขภาพ (อาทิ สวนสาธารณะ สถานที่ ออกกำลังกาย สนามกีฬา สนามกอล์ฟ ลาน - พื้นที่กิจกรรมสาธารณะ และลานกีฬา)	๙
๓. สถานบริการและสถานบันเทิง	๔,๐๙๑
รวม	๔,๑๘๕

๓.๕ ด้านการยับยั้งการแพร่ระบาดภายในประเทศ

การดำเนินการตามมาตรการป้องกันและสกัดกั้นผู้หลบหนีเข้าเมืองโดยผิดกฎหมาย
ศบค.มท. ตั้งจุดตรวจและจุดสกัด จำนวน ๑๖ จุด ตรวจคัดกรองบุคคล จำนวน ๑๕ คน ไม่พบผู้กระทำความผิดที่เป็น
บุคคลต่างด้าวหลบหนีเข้าเมือง (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕)

๓.๖ รายงานสถานการณ์ความคืบหน้าการพัฒนาวัคซีนป้องกันโรคโควิด - 19 (เอกสารแนบ ๓)

อว. รายงานข้อมูลสถานการณ์การฉีดวัคซีนและการจองวัคซีนของประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก
ที่สำคัญ (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕) ดังนี้

๑) การฉีดวัคซีนโควิด - 19 ทั่วโลก ได้ดำเนินการฉีดวัคซีนทั่วโลกแล้ว จำนวน
๑๐,๑๐๗ ล้านโดส ใน ๒๐๕ ประเทศ/เขตการปกครอง อัตราการฉีดวัคซีนล่าสุด ๓๒ ล้านโดสต่อวัน

๒) ประเทศที่มีการฉีดวัคซีนมากที่สุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่

อันดับ	ประเทศ	จำนวน (โดส)	อันดับ	ประเทศ	จำนวน (โดส)
๑.	จีน	๒,๙๘๙,๔๘๐,๐๐๐	๖.	ญี่ปุ่น	๒๐๔,๕๓๐,๐๐๐
๒.	อินเดีย	๑,๖๙๕,๔๙๐,๐๐๐	๗.	เวียดนาม	๑๘๐,๓๗๐,๐๐๐
๓.	สหรัฐอเมริกา	๕๓๘,๐๙๐,๐๐๐	๘.	ปากีสถาน	๑๗๔,๐๙๐,๐๐๐

อันดับ	ประเทศ	จำนวน (โดส)
๔.	บราซิล	๓๖๐,๔๙๐,๐๐๐
๕.	อินโดนีเซีย	๓๑๖,๗๗๐,๐๐๐

อันดับ	ประเทศ	จำนวน (โดส)
๙.	เม็กซิโก	๑๖๔,๘๔๐,๐๐๐
๑๐.	เยอรมนี	๑๖๔,๑๐๐,๐๐๐

๓) ประเทศที่ฉีดวัคซีนต่อสัดส่วนประชากรมากที่สุด ๑๐ อันดับแรก ได้แก่

อันดับ	ประเทศ	ร้อยละของประชากร
๑.	คิวบา	๒๙๙.๗๐
๒.	สหรัฐอเมริกาบริติช	๒๕๓.๓๐
๓.	ชิลี	๒๓๙.๑๐
๔.	บราซิล	๒๒๗.๖๐
๕.	เดนมาร์ก	๒๒๔.๔๐

อันดับ	ประเทศ	ร้อยละของประชากร
๖.	เกาหลีใต้	๒๒๓.๐๐
๗.	มัลดีฟส์	๒๑๙.๔๐
๘.	บรูไน	๒๑๘.๙๐
๙.	สิงคโปร์	๒๑๕.๔๐
๑๐.	กาตาร์	๒๑๕.๓๐

๓.๗ การแจ้งข้อมูลและเบาะแสการกระทำผิดกฎหมายที่เป็นเหตุที่ทำให้เกิดการแพร่ระบาดของโรคและกรณีร้องเรียนที่เกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19)

สำนักงานเลขาธิการศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19 และศูนย์บริการประชาชน ๑๑๑๑ สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี ได้ดำเนินการรับแจ้งข้อมูล เบาะแส และร้องเรียนจากประชาชนเพื่อจัดส่งข้อมูลให้คณะกรรมการฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

การแจ้งเบาะแส/ข้อมูล/ร้องเรียน	วันที่ ๓๑ ม.ค. ๖๕	จำนวนเรื่องสะสมตั้งแต่		จัดส่งเรื่องให้หน่วยงาน
		วันที่ ๗ ม.ค. ๖๔ – ๓๑ ม.ค. ๖๕		
บ่อนการพนัน	๒ เรื่อง	๑,๐๙๓ เรื่อง	- ดำเนินการแล้วเสร็จ : ๘๔๐ เรื่อง จับกุม : ๘๑ คดี ไม่พบการกระทำความผิด : ๗๕๙ เรื่อง - อยู่ระหว่างดำเนินการ : ๒๕๓ เรื่อง	คณะกรรมการฯ คำสั่ง นร. ที่ ๙/๒๕๖๔
การไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด พ.ร.ก. ฉุกเฉินฯ การเข้าเมืองผิดกฎหมาย และแรงงานผิดกฎหมาย (ที่นอกเหนือจากเรื่องบ่อนการพนัน)	- เรื่อง	๗๐๕ เรื่อง	- ดำเนินการแล้วเสร็จ : ๕๐๒ เรื่อง จับกุม : ๑๐๘ คดี ไม่พบการกระทำความผิด : ๓๙๔ เรื่อง - อยู่ระหว่างดำเนินการ : ๒๐๓ เรื่อง	๑. ศปม. ๒. ศปม.ตร. ๓. ศปค.มท.
การร้องเรียน ร้องทุกข์ ขอความช่วยเหลือ สอบถามข้อมูล และเสนอความเห็น	๔๔๕ เรื่อง	๔๙๘,๒๐๘ เรื่อง	- ยุติเรื่องแล้ว : ๔๙๖,๘๔๖ เรื่อง - อยู่ระหว่างดำเนินการ : ๑,๓๖๒ เรื่อง	จัดส่งเรื่องให้ : หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทุกกระทรวง/กรม

๓.๘ การให้บริการวัคซีนโควิด - 19 ของประเทศไทย (เอกสารแนบ ๔)

๓.๘.๑ สธ. ได้ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด - 19 ให้แก่กลุ่มเป้าหมาย ข้อมูลวันที่ ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๕ มีผู้ได้รับวัคซีนรายใหม่ จำนวน ๒๑๐,๔๖๒ โดส จำแนกเป็นผู้ที่ได้รับวัคซีนเข็มที่ ๑ จำนวน ๑๓,๙๗๘ โดส วัคซีนเข็มที่ ๒ จำนวน ๓๕,๑๓๙ โดส วัคซีนเข็มที่ ๓ จำนวน ๑๔๖,๐๐๐ โดส และวัคซีนเข็มที่ ๔ จำนวน ๑๑,๓๐๕ โดส โดยมีจำนวนยอดสะสมการฉีดวัคซีนโควิด - 19 ตั้งแต่วันที่ ๒๕ ก.พ. ๒๕๖๔ - ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๕ รวมทั้งสิ้น ๑๑๖,๓๒๙,๓๕๘ โดส (ซึ่งรวมยอดสะสมการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด - 19 แก่กลุ่มนักเรียน/นักศึกษา อายุ

๑๒ - ๑๘ ปี ตั้งแต่วันที่ ๔ ต.ค. ๒๕๖๔ - ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๕ จำนวน ๖,๗๐๑,๑๗๕ โดส) จำแนกเป็นผู้ที่ได้รับวัคซีนเข็มที่ ๑ จำนวน ๕๒,๓๓๓,๓๘๐ โดส วัคซีนเข็มที่ ๒ จำนวน ๔๘,๖๔๔,๐๗๓ โดส วัคซีนเข็มที่ ๓ จำนวน ๑๔,๓๔๗,๘๓๑ โดส และวัคซีนเข็มที่ ๔ จำนวน ๑,๐๐๔,๐๗๔ โดส ดังนี้

จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด - 19 (โดส)		จำแนกเป็นผู้ที่ได้รับวัคซีน (โดส)				
		ชนิดวัคซีน	เข็มที่ ๑	เข็มที่ ๒	เข็มที่ ๓	เข็มที่ ๔
ผู้ได้รับวัคซีนรายใหม่ วันที่ ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๕	๒๑๐,๔๖๒	รวม	๑๗,๙๗๘	๓๕,๑๗๙	๑๔๖,๐๐๐	๑๑,๓๐๕
		Sinovac	๔๓๘	๓๗	๑๑๖	๒
		AstraZeneca	๕,๕๗๑	๘,๗๓๕	๒๕,๐๘๐	๒,๐๙๒
		Sinopharm	๖๙๓	๘๒๐	๓๒๔	๖๓
		Johnson & Johnson	-	-	-	-
		Pfizer	๘,๕๙๔	๒๓,๗๘๔	๑๐๐,๔๑๘	๖,๐๗๘
		Moderna	๒,๖๘๒	๑,๘๐๓	๑๙,๖๖๒	๓,๐๗๐
รวมจำนวนยอดสะสม ตั้งแต่ วันที่ ๒๘ ก.พ. ๒๕๖๔ - ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๕	๑๑๖,๓๒๙,๓๕๘	รวม	๕๒,๓๓๓,๓๘๐	๔๘,๖๔๔,๐๗๓	๑๔,๓๔๗,๘๓๑	๑,๐๐๔,๐๗๔
		Sinovac	๒๒,๘๗๔,๗๕๐	๓,๕๘๓,๘๗๓	๒,๙๘๐	๙๕
		AstraZeneca	๑๓,๗๒๒,๘๔๓	๒๘,๒๓๗,๓๗๘	๔,๐๖๑,๙๔๗	๘๖,๐๐๗
		Sinopharm	๗,๕๐๘,๓๗๗	๗,๑๘๗,๖๘๖	๔๐,๕๘๓	๓,๒๖๗
		Johnson & Johnson	๖,๘๒๙	๒๐	๒๙๗	-
		Pfizer	๗,๕๒๔,๒๔๑	๘,๘๗๘,๐๓๖	๘,๑๐๓,๖๐๖	๖๕๒,๒๑๐
		Moderna	๖๙๖,๓๔๐	๗๕๗,๐๘๐	๒,๑๓๘,๔๑๘	๒๖๒,๔๙๕

๓.๘.๒ อว. ได้รายงานข้อมูลการฉีดวัคซีนโควิด - 19 ในภูมิภาคอาเซียนที่ดำเนินการแล้ว

จำนวน ๑๐ ประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๕) ได้แก่

อันดับ	ประเทศ	จำนวน (โดส)	อันดับ	ประเทศ	จำนวน (โดส)
๑.	อินโดนีเซีย	๓๑๖,๙๓๐,๗๑๓	๖.	เมียนมา	๔๐,๙๕๓,๔๕๒
๒.	เวียดนาม	๑๘๐,๓๖๖,๒๖๖	๗.	กัมพูชา	๓๔,๑๗๔,๔๖๘
๓.	ฟิลิปปินส์	๑๒๖,๔๗๐,๓๙๒	๘.	สิงคโปร์	๑๒,๖๘๔,๒๖๔
๔.	ไทย	๑๑๖,๓๒๙,๓๕๘	๙.	ลาว	๘,๘๐๔,๕๓๓
๕.	มาเลเซีย	๖๓,๔๖๖,๒๙๓	๑๐.	บรูไน	๙๖๕,๑๓๑

๓.๙ การแถลงสถานการณ์ประจำวันของศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19

วันนี้ ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๕ เวลา ๑๒.๓๐ น. นพ.ทวีศิลป์ วิชาญโยธิน โฆษกศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19 ได้แถลงสถานการณ์โรคโควิด - 19 ณ ตึกสันติไมตรี ทำเนียบรัฐบาล สรุปดังนี้

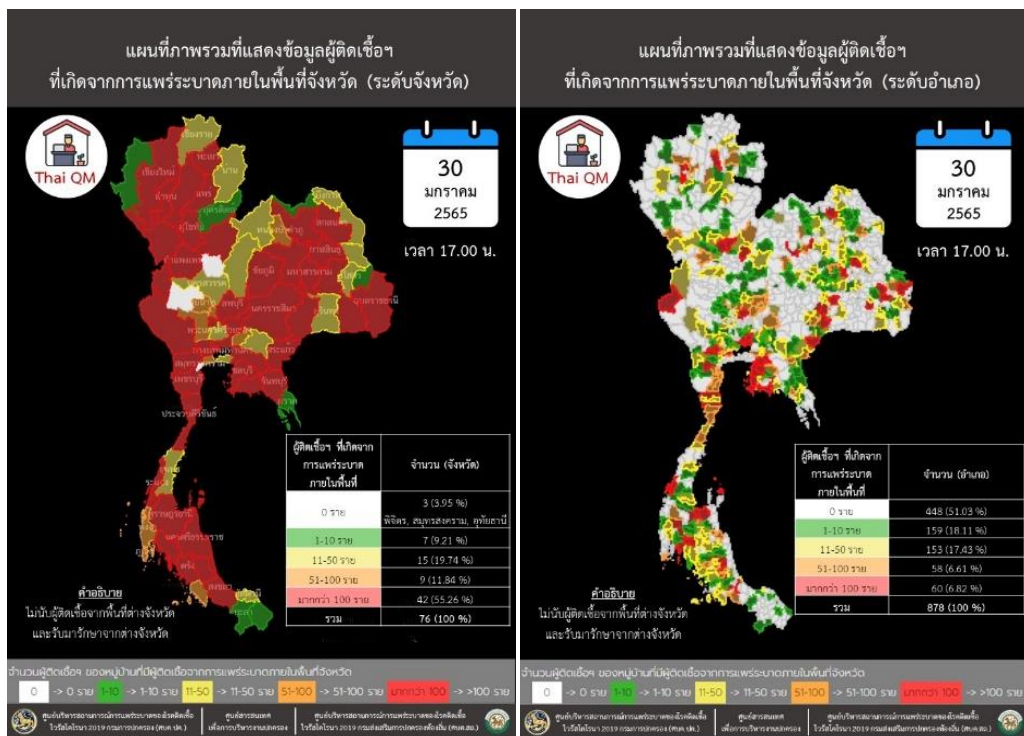
- จำนวนผู้ติดเชื้อภายในประเทศ ตั้งแต่วันที่ ๑ - ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๕ มีผู้ป่วยยืนยันสะสม ๒๑๗,๑๐๗ ราย และมีผู้เสียชีวิตสะสมรวม ๔๗๕ ราย เสียชีวิตเพิ่ม ๑๖ ราย

- จำนวนผู้ติดเชื้อในประเทศรายใหม่ ๑๐ จังหวัด/พื้นที่อันดับสูงสุด ประกอบด้วย กรุงเทพมหานคร จำนวน ๑,๒๔๘ ราย จ.สมุทรปราการ จำนวน ๗๘๔ ราย จ.ชลบุรี จำนวน ๔๖๖ ราย จ.นนทบุรี จำนวน ๔๔๙ ราย จ.ภูเก็ต จำนวน ๓๙๓ ราย จ.ปทุมธานี จำนวน ๒๐๖ ราย จ.นครราชสีมา จำนวน ๒๐๓ ราย จ.ศรีสะเกษ จำนวน ๑๗๒ ราย จ.อุบลราชธานี จำนวน ๑๖๙ ราย และ จ.ขอนแก่น จำนวน ๑๖๗ ราย

- การจัดการขยะจากชุดตรวจ Antigen Test Kit (ATK) ซึ่งเป็นขยะติดเชื้อ โดยมีแนวทางการกำจัดอย่างถูกวิธี เพื่อลดการแพร่กระจายของเชื้อโรค ดังนี้ ๑) ชุดตรวจที่ใช้แล้วให้ฉีดแอลกอฮอล์หรือน้ำยาฆ่าเชื้อเพื่อฆ่าเชื้อโรค ๒) นำใส่ถุงซ้อน ๒ ชั้น โดยสามารถทิ้งรวมกับหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว ๓) มัดปิดปากถุงให้แน่นสนิท ๔) เขียนกำกับติดหน้าถุง ระบุว่า “หน้ากากอนามัย/ขยะติดเชื้อ” และ ๕) แยกทิ้งจากขยะทั่วไปหรือทิ้งในถังขยะที่รองรับหน้ากากอนามัยหรือขยะติดเชื้อโดยเฉพาะ

๓.๑๐ ศบค.มท. รายงานข้อมูลผู้ติดเชื้อระดับจังหวัดและอำเภอ ที่เกิดจากการแพร่ระบาดภายในพื้นที่จังหวัด (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕)

ผู้ติดเชื้อที่เกิดจากการแพร่ระบาดภายในพื้นที่	จำนวน : จังหวัด *(ยกเว้นพื้นที่ กทม.)	จำนวน : อำเภอ
๐ ราย	๓ (จ.พิจิตร จ.สมุทรสงคราม จ.อุทัยธานี)	๔๔๘
๑ - ๑๐ ราย	๗	๑๕๙
๑๑ - ๕๐ ราย	๑๕	๑๕๓
๕๑ - ๑๐๐ ราย	๙	๕๘
มากกว่า ๑๐๐ ราย	๔๒	๖๐
รวม	๗๖	๘๗๘



๓.๑๑ ข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อที่เดินทางเข้าประเทศไทยทางอากาศ ภายหลังจากเปิดประเทศ เมื่อวันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๖๔ โดยการลงทะเบียนผ่านระบบ Thailand Pass (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕) ดังนี้

ประเภทผู้เดินทาง	ผู้เดินทาง (คน) วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕	จำนวนสะสมระหว่างวันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๖๔ - ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕	
		จำนวนผู้เดินทาง (คน)	จำนวนผู้ติดเชื้อ (คน)
Test & Go	๓๒๙	๔๑๗,๒๓๔	๓,๖๘๘ (๐.๘๘%)
Sandbox Programme	๒,๙๙๔	๑๔๕,๐๓๙	๓,๕๗๘ (๒.๔๗%)
Alternative Quarantine	๑,๐๑๘	๕๖,๔๔๒	๑,๐๐๒ (๒.๑๖%)
รวม	๕,๓๔๑	๖๐๘,๗๑๕	๘,๒๖๘ (๑.๓๖%)

๓.๑๒ ข้อมูลการเดินทางเข้าประเทศไทยของบุคคลต่างชาติทางอากาศ ภายหลังจากเปิดประเทศ เมื่อวันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๖๔ (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕) ดังนี้

อันดับ	จำนวนการเดินทางเข้าประเทศไทย ณ วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕		จำนวนสะสมการเดินทางเข้าประเทศไทย ระหว่างวันที่ ๑ พ.ย. ๒๕๖๔ - ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕	
	บุคคลต่างชาติ	จำนวน (คน)	บุคคลต่างชาติ	จำนวน (คน)
๑.	เยอรมนี	๔๐๗	เยอรมนี	๕๑,๒๕๘
๒.	สหราชอาณาจักร	๓๒๕	รัสเซีย	๕๐,๔๓๙
๓.	รัสเซีย	๓๑๖	สหราชอาณาจักร	๔๒,๐๐๙
๔.	สหรัฐอเมริกา	๒๒๓	สหรัฐอเมริกา	๓๕,๒๔๗
๕.	อิสราเอล	๒๐๑	ฝรั่งเศส	๒๖,๖๔๑
๖.	อื่น ๆ	๑,๘๓๙	อื่น ๆ	๒๙๓,๒๙๔
	รวม	๓,๓๑๑	รวม	๔๙๘,๘๘๘

๓.๑๓ รายงานสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อโควิด - 19 และข้อมูลการแพร่ระบาดของเชื้อโควิดสายพันธุ์โอไมครอนที่สำคัญ ทั้งในต่างประเทศและของประเทศไทย

ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศเกี่ยวกับการปรับมาตรการและการรับมือการแพร่ระบาดของเชื้อโควิด - 19 และเชื้อโควิดสายพันธุ์โอไมครอน ดังนี้

๑) สหรัฐอเมริกา ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค ระบุว่าภูมิคุ้มกันตามธรรมชาติ (Natural Immunity) ที่ได้จากการติดเชื้อโควิด เหนือกว่าภูมิคุ้มกันที่ได้รับจากวัคซีน จากการศึกษาในอาสาสมัคร ๑,๑๐๐,๐๐๐ คน (แคลิฟอร์เนีย ๗๕๒,๗๘๑ คน และ นิวยอร์ก ๓๕๕,๘๑๙ คน) สรุปได้ดังนี้

(๑.๑) กรณีใช้ผู้ไม่ได้ฉีดวัคซีนเป็นฐาน (Reference) ในการเปรียบเทียบ พบว่าผู้ที่ฉีดวัคซีนมีความเสี่ยงที่จะเจ็บป่วย ลดลง ๖.๒ เท่า (แคลิฟอร์เนีย) และ ๔.๕ เท่า (นิวยอร์ก) ผู้ที่ไม่เคยได้รับวัคซีนซึ่งเคยติดเชื้อตามธรรมชาติมีความเสี่ยงที่ต้องเจ็บป่วย ลดลง ๒๙ เท่า (แคลิฟอร์เนีย) และ ๑๔.๗ เท่า (นิวยอร์ก) และผู้ที่ฉีดวัคซีนและเคยติดเชื้อตามธรรมชาติมีความเสี่ยงที่ต้องเจ็บป่วย ลดลง ๓๒.๕ เท่า (แคลิฟอร์เนีย) และ ๑๙.๘ เท่า (นิวยอร์ก)

(๑.๒) กรณีใช้ผู้ที่ไม่ได้ฉีดวัคซีนและเคยติดเชื้อมาก่อนเป็นฐาน (Reference) ในการเปรียบเทียบ พบว่าผู้ที่ฉีดวัคซีนมีความเสี่ยงที่จะเจ็บป่วย เพิ่มขึ้น ๓.๑ เท่า (แคลิฟอร์เนีย) และ ๑.๙ เท่า (นิวยอร์ก)

(๑.๓) กรณีใช้ผู้ที่ฉีดวัคซีนและเคยติดเชื้อมาก่อนเป็นฐาน (Reference) ในการเปรียบเทียบ พบว่าผู้ที่ฉีดวัคซีนมีความเสี่ยงที่จะเจ็บป่วย เพิ่มขึ้น ๓.๖ เท่า (แคลิฟอร์เนีย) และ ๒.๘ เท่า (นิวยอร์ก)

(๑.๔) การเข้ารับรักษาตัวในโรงพยาบาล จากข้อมูลเฉพาะในแคลิฟอร์เนีย โดยใช้ผู้ที่ไม่ได้ฉีดวัคซีนเป็นฐาน (Reference) ในการเปรียบเทียบ พบว่าผู้ที่ฉีดวัคซีนมีความเสี่ยงที่จะเจ็บป่วยเข้าโรงพยาบาล ลดลง ๑๙.๘ เท่า ผู้ที่ไม่เคยได้รับวัคซีนซึ่งเคยติดเชื้อตามธรรมชาติมีความเสี่ยงที่จะเจ็บป่วยเข้าโรงพยาบาล ลดลง ๕๕.๓ เท่า และผู้ที่ฉีดวัคซีนและเคยติดเชื้อตามธรรมชาติมีความเสี่ยงที่จะเจ็บป่วยเข้าโรงพยาบาล ลดลง ๕๗.๕ เท่า ซึ่งจากข้อมูลดังกล่าวทำให้ต้องมีการพิจารณานโยบายการฉีดวัคซีนเข็มกระตุ้น (Booster Shot) ในอนาคตต่อไป

๒) รัสเซีย มีผู้ติดเชื้อเพิ่มมากขึ้นเป็นสถิติใหม่ จำนวน ๑๒๑,๒๘๘ ราย โดยที่รัฐบาลไม่มีแผนในการประกาศการล็อกดาวน์หรือประกาศมาตรการเพื่อควบคุมการระบาดของเชื้อไวรัส เนื่องจากคาดการณ์ว่าระบบสาธารณสุขสามารถรองรับได้ โดยในปัจจุบันรัสเซียมีประชากรที่ฉีดวัคซีนครบโดสประมาณร้อยละ ๕๐ ทั้งนี้ เมื่อวันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕ มีผู้เสียชีวิตจากโรคโควิด - 19 จำนวน ๖๖๘ ราย ซึ่งลดลงอย่างต่อเนื่องนับตั้งแต่เดือน พ.ย. ๒๕๖๔ เป็นต้นมา

๓) สหราชอาณาจักร เมื่อวันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๕ มีกำหนดฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด - 19 ให้เด็กอายุ ๕ - ๑๑ ปี ที่เป็นกลุ่มเสี่ยงหรืออาศัยกับผู้ที่มีภาวะภูมิคุ้มกันบกพร่อง ภายใน ๑ สัปดาห์

๔) อินเดีย กำหนดฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด - 19 เข็มที่ ๒ ให้เยาวชนอายุ ๑๕ - ๑๘ ปี ในวันที่ ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๕ โดยได้มีการฉีดวัคซีนเข็มแรกให้เยาวชนกลุ่มดังกล่าวเมื่อวันที่ ๓ ม.ค. ๒๕๖๕

๕) บังกลาเทศ ลดระยะเวลาพักตัวผู้ติดเชื้อโควิด - 19 ไม่มีไข้และอาการอื่น จาก ๑๔ วัน เป็น ๑๐ วัน