



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2227016>

## โควิดวันนี้ 25 ต.ค. 64 พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 8,675 ราย เสียชีวิต 44 ศพ

อัปเดตสถานการณ์ "โควิด-19" วันนี้ผู้ติดเชื้อรายใหม่เพิ่มขึ้น 8,675 ราย ทำให้มีผู้ป่วยสะสม 1,830,294 ราย หายป่วยกลับบ้าน 9,589 ราย เสียชีวิต 44 ศพ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กระทรวงสาธารณสุข ได้รายงานสถานการณ์ "โควิด-19" ประจำวันเบื้องต้น โดยข้อมูล ณ วันที่ 25 ต.ค. 2564 มีผู้ป่วยติดเชื้อรายใหม่ 8,675 ราย แยกเป็นทั่วไป 8,474 ราย และจากเรือนจำ/ที่ต้องขัง 201 ราย หายป่วยกลับบ้าน 9,589 ราย ทำให้มีผู้ป่วยสะสม (ตั้งแต่ 1 เม.ย. 2564) จำนวน 1,830,294 ราย กำลังรักษา 100,042 ราย และมีผู้เสียชีวิตเพิ่ม 44 ศพ.





ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/politic/2226400>

## เปิดบันทึกหมอธีระ โควิดยึดเยื่อหุ้มไข

เปิดบันทึก รศ.นพ.ธีระ วรธนารัตน์ คณะแพทยศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์ไว้ในเฟสบุ๊กส่วนตัว "Thira Woratanarat (ป้ามืด)" ... "22 ตุลาคม 2564 ทะลุ 243 ล้านไปแล้ว"

เมื่อวานทั่วโลกติดเพิ่ม 446,983 คน ตายเพิ่ม 6,864 คน รวมแล้วติดไปรวม 243,228,136 คน เสียชีวิตรวม 4,944,429 คน...5 อันดับแรกที่ติดเชื้อสูงสุด คือ อเมริกา สหราชอาณาจักร รัสเซีย ตุรกี ยูเครน

จำนวนติดเชื้อใหม่ในแต่ละวันของทั่วโลกตอนนี้มาจากทวีปเอเชีย ยุโรป อเมริกาเหนือ ซึ่งรวมกันคิดเป็นร้อยละ 93.43 ของทั้งโลก ในขณะที่จำนวนการเสียชีวิตคิดเป็นร้อยละ 89.86

...สำหรับสถานการณ์ไทยเรา เมื่อวานติดเชื้อเพิ่ม 9,727 คน สูงเป็นอันดับ 11 ของโลก แต่หากรวม ATK อีก 2,161 คน จะทำให้ยังคงเป็นอันดับ 10 ของโลก



และไม่ว่าจะเป็นแค่ยอดที่รายงานทางการ หรือจะรวม ATK ก็ ยังคงเป็นอันดับ 1 ของอาเซียนอย่างต่อเนื่อง...บทเรียนจากเมือง Pro vincetown รัฐ Massachusetts ประเทศสหรัฐอเมริกา Siddle KJ และคณะ ได้เผยแพร่งานวิจัยเกี่ยวกับสถานการณ์ระบาดในเมือง Provincetown ซึ่งเป็นเมืองเล็กๆ ที่เป็นแหล่งท่องเที่ยว



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/politic/2226400>

โดยมีประชากรในเมืองราว 3,000 คน ในช่วงกรกฎาคมที่ผ่านมาเป็นช่วงฤดูร้อน และมีกิจกรรมรวมกลุ่มต่างๆ มากมายหลายอย่าง จนทำให้เกิดการระบาดใหญ่ขึ้นมามีคนติดเชื้อไปกว่า 1,000 คน

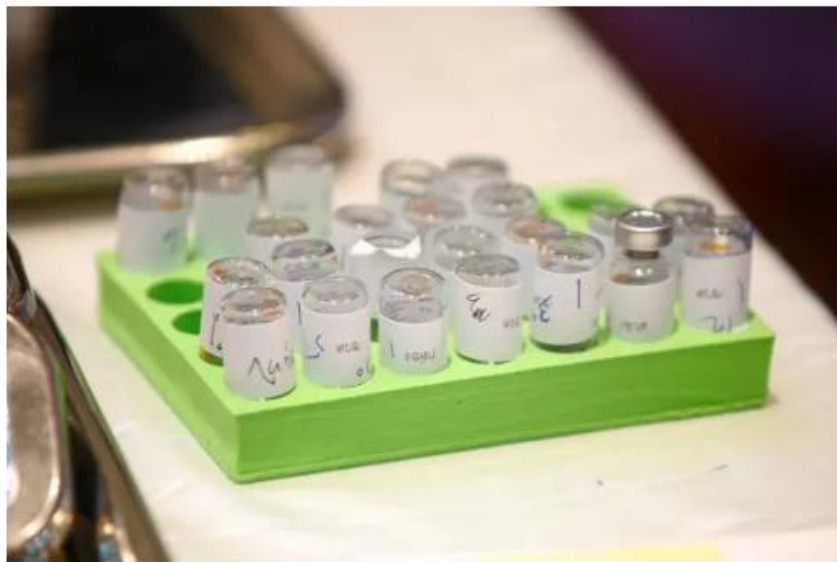
ที่สำคัญคือคนติดเชื้อส่วนใหญ่นั้นได้รับวัคซีนครบโดสไปแล้ว และคนติดเชื้อจำนวนมากมีอาการป่วยด้วย

นี่เป็นเหตุการณ์หนึ่งที่เป็นตัวกระตุ้นให้ฝ่ายนโยบายหันกลับมาพิจารณาเรื่องนโยบายการใส่หน้ากาก รวมถึงมาตรการควบคุมป้องกันการติดเชื้อให้เข้มข้นขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งการติดเชื้อได้แม้ได้รับวัคซีนไปครบแล้ว สิ่งที่น่าสนใจคือปรากฏการณ์ระบาดในเมือง Provincetown นี้ พอ มีการศึกษารายละเอียดก็พบว่า...

ไม่ได้ระบาดจากแหล่งใดแหล่งหนึ่ง หรือเคสใดเคสหนึ่ง เหมือนที่เราคุ้นเคยจากประวัติการระบาดครั้งก่อนๆ ในอดีต แต่เป็นการระบาดที่เกิดขึ้นจากหลายที่พร้อมๆ กันในช่วงเวลาไล่เลี่ยกัน อันเป็นผลมาจากเหตุการณ์ติดเชื้อแพร่เชื้อในสถานที่เสี่ยง กิจกรรมเสี่ยง และคนมีพฤติกรรมเสี่ยงต่างๆ ราว 25 เหตุการณ์

ผลการศึกษาชี้สะท้อนให้เราตระหนักถึงความจริงที่ว่า ตราบใดที่ยังมีโรคระบาดกระจายอยู่ทั่ว และมีจำนวนมาก แม้จะได้รับวัคซีน ไปครบ แต่หากไม่ป้องกันให้เคร่งครัด ก็จะมีการติดเชื้อจำนวนมากจากพฤติกรรมเสี่ยงในแต่ละสถานที่หรือแต่ละกิจกรรมได้

...ไทยเราจะเป็นอย่างไร?



รศ.นพ.ธีระ ย้ำว่า สถานการณ์ระบาดราวหลักหมื่นต่อวัน โดยที่ระบบการตรวจคัดกรองโรคนั้นจำกัด...วัคซีนก็ยังไม่ครอบคลุม และยังคงมีคำถามเชิงวิชาการเกี่ยวกับประสิทธิภาพจากความหลากหลายของสูตรต่างๆ ที่มีอยู่มาก หลังเปิดประเทศรับ 46 ประเทศให้เดินทางเข้ามาท่องเที่ยวได้นั้น สิ่งที่จะตามมาคือ...





ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/politic/2226400>

กิจการกิจกรรมต่างๆจะมีมากขึ้นอย่างแน่นอน...จำนวนคนที่มากขึ้นในพื้นที่...จำนวนการพบปะติดต่อสื่อสาร สังสรรค์กันจะเพิ่มขึ้น รวมถึงการค้าขาย บริการรูปแบบต่างๆ...โอกาสใกล้ชิดกันจะมากขึ้นทั้งระยะ และระยะเวลาที่ใช้ร่วมกัน ตามหลักวิชาการแพทย์เหล่านี้เป็นปัจจัยเสี่ยงต่อการระบาดที่จะทวีความรุนแรงขึ้น

สิ่งที่จะทำได้คือแต่ละธุรกิจห้างร้าน เจ้าของและคนทำงานค้าขายหรือบริการต้องรักตัวเองให้มาก "รัก"...ในที่นี้ไม่ใช่หมายถึงรักที่จะรีบทำมาหากินในโอกาสเปิดประเทศ แต่หมายถึงรักสุขภาพของตัวเองด้วย

กล่าวคือทำมาหากินโดยเน้นความปลอดภัย ป้องกันตัวอย่างเป็นกิจวัตร และต้องกล้าที่จะบอกหรือเตือนในเวลาที่มีคนไม่ใส่หน้ากาก หรือมีพฤติกรรมเสี่ยงต่อการติดเชื้อแพร่เชื้อ ไม่ว่าจะเป็นลูกค้าคนไทย นักท่องเที่ยวต่างชาติ หรือแม้แต่บุคลากรของตนเอง "...จะทำมาหากินไปได้นาน หากมีระเบียบวินัยเรื่องความปลอดภัย แต่หากหลดกันเยอะปลายปีนี้หรือต้นปีหน้าอาจจะเห็นช่วงที่หูดู ใสหน้ากากระดับ สำคัญมาก" ดังนั้นจึงต้องไม่ประมาทในการใช้ชีวิต ป้องกันตนเองและครอบครัวอย่างเคร่งครัด อยู่ห่างกันเกิน 1 เมตร จะลดอัตราติดเชื้อไปได้ 5 เท่า นอกจากนี้จะลืมอะไรก็ตาม...ห้ามลืมใส่หน้ากากครับ

ฟังข่าว 46 ประเทศแล้ว...คงต้องเรียนย้ำให้เราเตรียมพร้อมรับมือให้ดี เพื่อความไม่ประมาท 4 สัปดาห์ถัดจากนี้ น่าจะเคลียร์ธุระสำคัญหาหมอ เบิกยาที่ต้องกินหรือใช้ประจำ คนที่มีโรคที่ต้องผ่า ต้องรักษา ในเวลาจำกัดก็ควรทยอยทำให้เรียบร้อย...ระวังเรื่องการลงทุน และระวังมีจลาจลรูปแบบต่างๆ



"หากผ่านไปด้วยดี ก็คงดีใจด้วย" รศ.นพ.ธีระ ว่า "แต่ตาม หลักการแล้ว โอกาสระบาดซ้ำหนักมากขึ้นมีสูง เพราะระบบตรวจก็จำกัด วัคซีนก็จำกัด แคมเปญการรณรงค์พื้นฐานก็ติดจาวหลักหมื่นต่อวัน (ยังไม่รวม ATK) ติดที่อพเทนของโลกในช่วงที่ผ่านมา"

หากเกิดขึ้น ปัญหาจะหลายด้านไม่เหมือนที่ผ่านมา เพราะอาจเจอทั้งสุขภาพ เศรษฐกิจ และปัญหาสังคม ทั้งเรื่องความไม่สงบและอาชญากรรม คาดว่าน่าจะเห็นผลลัพธ์ชัดในช่วงปลายปีถึงต้นปีหน้า



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/politic/2226400>

“...ที่เราทุกคนจะทำได้คือ ป้องกันตัวอย่างเคร่งครัด ทั้งประชาชน เจ้าของกิจการ คนทำงาน”

21 ตุลาคม 2564 ตัดตอนมาจากกรณี...บทเรียนจากภูทับเบิก หมู่ 14 และ 16 ติดเชือกันไปแล้วถึง 303 คน เป็นคลัสเตอร์ใหญ่ ที่เกิดขึ้นจากคนเดินทางจากกรุงเทพฯ ไปร่วมงานศพ และเกิดการแพร่กันมากมาย จนทำให้ชาวออกมาเมื่อวานนี้ที่ต้องปิดรีสอร์ทและโรงแรมในพื้นที่แถวนั้นด้วย



เหตุการณ์เช่นนี้สะท้อนว่า การใช้ชีวิตประจำวันของเรานั้นล้วนมีความเสี่ยง ไม่ว่าจะไปงานศพ งานเลี้ยง พบปะญาติพี่น้อง หรือท่องเที่ยว การป้องกันตัวอย่างเคร่งครัดเป็นเรื่องจำเป็นต้องทำ

“ประเทศไทย” นั้นยังมีภาระขาดที่รุนแรงติดลำดับต้นๆของโลกมาตลอด กระจายไปทั่ว และยังไม่สามารถควบคุมได้...การใส่หน้ากาก เจอคนน้อยๆ สั้นๆ ห่างๆ เป็นสิ่งสำคัญมาก

อัปเดตเกี่ยวกับเรื่อง “ไวรัสกลายพันธุ์” ที่เป็นที่กังวล องค์การอนามัยโลกได้ทบทวนข้อมูลวิชาการ พบว่าปัจจุบันชี้ให้เห็นว่าเดลตานั้นทำให้แพร่เชื้อได้ง่ายกว่าสายพันธุ์อื่นๆ แต่โอกาสป่วยรุนแรงน่าจะไม่ต่างจากอัลฟา ถัดมา...เดลตานั้นชัดเจนว่ามีผลทำให้ประสิทธิภาพของวัคซีนลดลง เมื่อเทียบกับสายพันธุ์อัลฟา

“ประชาชนควรติดตามความรู้เกี่ยวกับไวรัสไป เพื่อรู้เท่าทัน และตัดสินใจประพฤติปฏิบัติในเรื่องต่างๆ อย่างเหมาะสม” ถึงตรงนี้ รศ.นพ.ธีระ วรธนรัตน์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย บอกอีกว่า จำนวนการติดเชื้อในแต่ละวันจำเป็นต้องดูทั้งที่รายงานประจำวันจากการตรวจ RT-PCR รวมกับจำนวนที่ตรวจพบที่ติดเชื้อจาก ATK ด้วย เพราะจะมีอัตราของผลบวกปลอมน้อย เนื่องจากมีความจำเพาะที่สูง

แปลว่า...หากตรวจ ATK เป็นบวก มักจะมีโอกาสสูงที่จะติดเชื้อจริง

อย่างที่ย้ำเตือนมาตลอดไม่ให้ประมาท เพราะการตรวจ ATK ยิ่งพบว่ามีเท่าใด จำนวนคนติดเชื้อจริงจะมากกว่าที่รายงานว่าตรวจพบเพราะ ATK มีความไวไม่สูงมากนัก จึงทำให้เกิดผลลบปลอมได้มากแปลว่า...คนติดเชื้อแต่ตรวจแล้วได้ผลลบนั่นเอง ส่วนนี้ก็จะหลุดและเข้าใจผิดคิดว่าไม่ติดทั้งๆที่ติดเชื้อ

และ...มีโอกาสนำพาให้คนอื่นได้ระหว่างการใช้ชีวิตประจำวัน



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/politic/2226392>



**เปิดรับนักท่องเที่ยวจากทั่วโลก ประเทศเสี่ยงต่ำ 45+1 กับ++**

วันนี้ ธุรกิจท่องเที่ยวใน 17 จังหวัดสีฟ้าชั้นนำรองรับ เริ่มนับถอยหลังต้อนรับ “การเปิดประเทศ 1 พ.ย.” รับนักท่องเที่ยวจาก “ทุกประเทศทั่วโลก” แบ่งเป็น 3 กลุ่ม ไม่ใช่แค่ 45 ประเทศความเสี่ยงต่ำ+ฮ่องกง ที่ประกาศไปเท่านั้น หลายประเทศยังมีการระบาดไม่น้อยกว่าไทย การติดเชื้อใหม่ของไทยวันที่ 23 ต.ค.ยังอยู่ที่ 9,742 คน โกลด์หลักหมื่นถือว่าสูง ผู้ติดเชื้อส่วนใหญ่อยู่ที่ 6 จังหวัดภาคใต้ เพราะได้รับการจัดสรรวัคซีนน้อยกว่าทุกภาค ไม่รู้ ส.ส.ภาคใต้ อยู่เฉยกันได้ยังไง ไม่รู้สึกเดือดร้อนแทนประชาชนคนใต้บ้างหรือ จังหวัดที่ दिनดีคืนคือ กรุงเทพมหานคร ได้รับการฉีดวัคซีนเข็มแรกไปแล้วกว่า 100% เข็ม 2 เกิน 70% ตัวเลขผู้ติดเชื้อใหม่ลดลงต่ำกว่าพันหลายวันแล้ว

การเร่งเปิดประเทศ โดยยังฉีดวัคซีนไม่ทั่วถึง ย่อมมีความเสี่ยงสูงที่จะเกิดการแพร่ระบาดระลอกใหม่ แต่ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้โพสต์สัญญาญกับประชาชนว่า จะขอให้กระทรวงสาธารณสุขเร่งฉีดวัคซีนให้เร็วมากขึ้นไปอีก (22 ต.ค. ฉีดเข็มแรกได้ 39.7 ล้านคน 56.7% เข็ม 2 ได้ 28.1 ล้านคน 40.1% ยังอีกไกลกว่าจะถึง 70% เข็ม 3 ฉีดได้เพียง 2.1 ล้านคน) นายกฯบอกว่า “เรารู้ดีว่าการเร่งเดินหน้าอย่างรวดเร็ว นี้ ย่อมมีความเสี่ยงที่จำนวนผู้ติดเชื้อจะเพิ่มสูงขึ้น แต่ก็เป็ความเสี่ยงที่เราต้องรับ”





## ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/politic/2226392>

แต่ถ้า นายกฯแสดงความรับผิดชอบ โดยไปเร่ง กระทรวงสาธารณสุข ให้ฉีดวัคซีนเร็วกว่านี้และมากกว่านี้ ฉีดวันละ 1.3 ล้านโดส ก็ทำมาแล้ว ถ้า คุณอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกฯ รมว.สาธารณสุข ให้ความร่วมมือ เร่งฉีดวัคซีนให้ได้วันละกว่า 1 ล้านโดสขึ้นไป ความเสี่ยงต่างๆของไทยก็จะลดลงทันที ตามจำนวนวัคซีนที่ฉีดเพิ่มขึ้น

การเปิดประเทศวันที่ 1 พ.ย. ผมเชื่อว่านักท่องเที่ยวคงมาไม่ทัน สนามบินเชียงใหม่ มีข่าวว่ายังไม่มีการบิน จากต่างประเทศแจ้งเข้ามาเลย สนามบินสุวรรณภูมิ คอนเมือง อุตะภา ภูเก็ต สมุย ก็มีแต่เที่ยวบินเดิมๆ กว่าจะมีนักท่องเที่ยวใหม่เข้ามาจริงก็คงเป็นปลายเดือนพฤศจิกายนเป็นต้นไป ยังมีเวลาที่ กระทรวงสาธารณสุขจะเร่งฉีดวัคซีนให้ได้ 70% ของประชากรใน 17 จังหวัดนำร่อง และทำให้ กรุงเทพฯ ประจวบฯ ชลบุรี เชียงใหม่ สุราษฎร์ธานี ที่ยังเป็น 10 จังหวัดที่มีผู้ติดเชื้อสูงสุด ลดลงต่ำกว่านี้ให้ได้

ดูจาก หลักเกณฑ์ที่ ศบค.กำหนดให้นักท่องเที่ยวจาก 45+1 ประเทศเข้าไทยโดยไม่ต้องกักตัวแล้ว ถือว่ามีความปลอดภัยมาก 1.ต้องได้รับวัคซีนครบ 2 เข็ม เข็มที่ 2 ต้องฉีดมาแล้วอย่างน้อย 14 วัน และต้องพำนักใน ประเทศนั้นต่อเนื่องอย่างน้อย 21 วันก่อนเดินทางมาไทย 2.ต้องตรวจหาเชื้อโควิดด้วยวิธี RT-PCR ภายใน 72 ชั่วโมงก่อนเดินทางและมีผลเป็นลบ 3.ต้องมีประกันสุขภาพอย่างน้อย 50,000 ดอลลาร์ ชาว 1.65 ล้าน บาท 4.เมื่อมาถึงเมืองไทยต้องตรวจหาเชื้อโควิดด้วยวิธี RT-PCR ในโรงแรมที่พักคืนแรก หรือสถานที่ราชการกำหนด และต้องมีใบจองโรงแรมล่วงหน้าด้วย ดูจากเกณฑ์ที่กำหนดแล้ว นักท่องเที่ยวกลุ่มนี้ ต้องมีฐานะดีพอสมควรเลยทีเดียว

นอกจาก ประเทศความเสี่ยงต่ำ 45+1 แล้ว ในคำสั่งเปิดประเทศ ยังเปิดรับนักท่องเที่ยวอีก 2 กลุ่ม คือ กลุ่มที่ไม่เข้าเกณฑ์กลุ่มที่หนึ่ง 45+1 สามารถเลือกเข้า โปรแกรมแซนด์บ็อกซ์ ตั้งแต่ 1 พ.ย.ไปลงที่ ภูเก็ต สมุย กระบี่ โดยใช้หลักการเดียวกัน แต่ต้องกักตัวอยู่ในโรงแรม 7 วัน ตรวจโควิดวันที่ 6 หรือ 7 และ กลุ่มที่ 3 ที่ไม่เข้าเกณฑ์ 2 ประเภทแรก เช่น คนที่ยังไม่ได้รับวัคซีนเลย ได้รับแล้วยังไม่ครบ ก็เข้ามาได้ในเงื่อนไขที่ต้องกักตัวเต็มสัปดาห์

ที่ผมเป็นห่วงก็คือ กลัวนักท่องเที่ยวจะมาติดเชื้อจากแหล่งท่องเที่ยวในไทย เพราะ 17 จังหวัดนำร่องยังฉีดวัคซีนกันไม่ครบโดส โดยเฉพาะ ผู้ที่ฉีดซิโนแวค 2 เข็ม ยังไม่ได้ฉีดบูสเตอร์เข็ม 3 เข็ม 3 เพิ่งจะฉีดไปได้แค่ 2.1 ล้านโดสเท่านั้น ภูมิคุ้มกันหมดไปแล้ว ภูมิคุ้มกันยังไม่ได้ฉีด นำเป็นห่วง น่าเป็นห่วงจริงๆ นะครับ ทั่นนายกฯ ทั่นรองนายกฯ.

“ลม เปลี่ยนทิศ”



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/foreign/2226932>

## CNN แฉ ถุงมือแพทย์ใช้แล้วนับสิบล้านชิ้น ถูกนำเข้าสหรัฐฯ จากไทย



สื่อสหรัฐฯ แฉ บริษัทในไทยจួយโอกาสช่วงโควิดระบาด รีไซเคิลถุงมือแพทย์ใช้แล้ว ส่งออกสหรัฐฯ และประเทศอื่นๆ หลายสิบล้านชิ้น

สำนักข่าว ซีเอ็นเอ็น เปิดเผยแพร่ผลการสืบสวนนานหลายเดือน ระบุว่า พวกเขาพบว่าถุงมือยางไนไตร (nitrile gloves) เกรดการแพทย์ ปลอดภัยและของมือสอง ถูกนำเข้าสหรัฐฯ เป็นจำนวนหลายสิบล้านชิ้น ตามการเปิดเผยของผู้แทนจำหน่ายหลายเจ้า และนั่นเป็นเพียงส่วนน้อยที่พบ ซึ่งทางการสหรัฐฯ และไทยกำลังดำเนินการสืบสวนเป็นคดีอาชญากรรม

เมื่อเดือนธันวาคมปี 2563 เจ้าหน้าที่หน่วยงานสาธารณสุขในไทย ออกปฏิบัติการบุกตรวจค้นโกดังแห่งหนึ่งชานเมืองกรุงเทพมหานคร และพบถุงขยะซึ่งเต็มไปด้วยถุงมือแพทย์ใช้แล้วเป็นจำนวนมาก หลายชิ้นมีคราบสกปรกอย่างชัดเจน บางชิ้นถึงกับมีรอยเลือด นอกจากนี้ยังพบถุงพลาสติกอีก 1 ถุง ในนั้นมีสิบล้านชิ้นและถุงมือจำนวนมาก

เจ้าหน้าที่ระบุว่า แรงงานต่างกำลังพยายามทำให้ถุงมือเหล่านี้กลับมาดูใหม่อีกครั้ง และบรรจุใส่กล่องของแบรนด์ซึ่งเป็นที่รู้จักมากในไทยอย่าง 'ครีตรัง' พวกเขาสามารถจับกุมตัวเจ้าของโกดังได้ และไม่สามารถตั้งข้อหาผู้เช่า ซึ่งเป็นชาวฮ่องกงได้

ซีเอ็นเอ็นระบุว่า ยังมีโกดังลักษณะนี้ในประเทศไทยอีกหลายแห่งที่ยังคงดำเนินการมาจนถึงทุกวันนี้ ส่งออกถุงมือต่ำกว่ามาตรฐานหลายสิบล้านชิ้นไปยังสหรัฐฯ และหลายประเทศทั่วโลก เพื่อจួយโอกาสทำกำไรท่ามกลางความต้องการถุงมือทางการแพทย์ที่พุ่งสูงเพราะการระบาดของไวรัสโควิด-19

ผู้เชี่ยวชาญหลายคนรวมถึงนาย คีกลาส สติน บอกกับซีเอ็นเอ็นว่า ถุงมือไนไตรเป็นสินค้าโภคภัณฑ์ที่อันตรายที่สุดในโลก ณ ขณะนี้ แต่แม้จะมีความเสี่ยงสูงต่อเจ้าหน้าที่ด่านหน้าและคนใช้ ทางการสหรัฐฯ ก็ยังประสบปัญหาในการรับมือการค้าผิดกฎหมาย ส่วนหนึ่งเป็นเพราะการตรวจสอบการนำเข้าอุปกรณ์ทางการแพทย์ถูกระงับชั่วคราวตั้งแต่ช่วงที่การระบาดรุนแรงจนถึงปัจจุบัน

ทั้งนี้ ในช่วงต้นปี 2563 ที่ไวรัสโควิด-19 เริ่มระบาดไปทั่วโลก ส่งผลให้ความต้องการอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล (PPE) พุ่งทะลุเพดานรวมทั้งถุงมือไนไตรเกรดการแพทย์ ที่หมอและเจ้าหน้าที่สาธารณสุขใช้ในการตรวจคนไข้อย่างแพร่หลาย โดยถุงมือดังกล่าวเกือบทั้งหมดผลิตในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ซึ่งมีทั้งยางธรรมชาติเหลือเฟือ, ความเชี่ยวชาญในการผลิต และโรงงานเฉพาะ แต่เมื่อความต้องการมากขึ้น กลุ่มมีจาชักไม่พลาดโอกาสที่จะทำกำไรจากธุรกิจนี้

ช่วงปลายปี 2563 นาย ทาเรค เคียร์สเซน นักธุรกิจในเมืองไมอามี สั่งซื้อถุงมือไนไตรมูลค่ารวมกว่า 2 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ จากบริษัทในประเทศไทยที่ชื่อว่า 'แพดดี เดอะ รูม' (Paddy the Room) ก่อนที่เขาจะขายถุงมือดังกล่าวต่อให้ตัวแทนจำหน่ายในสหรัฐฯ แต่ไม่นานหลังจากนั้น พวกเขา ก็ได้รับโทรศัพท์ต่อว่าจากลูกค้า ว่าถุงมือที่เขาขายไปนั้นเป็นของมีตำหนิและของใช้แล้ว





## ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/foreign/2226932>

นายเคียร์สเซนจึงไปดูสินค้าด้วยตัวเองเมื่อสินค้าล็อตที่ 2 ถูกส่งมาถึงไมอามี และพบว่า ถุงมือที่ถูกส่งมา เป็นของใช้แล้ว ถูกล้างและนำกลับมาใช้ใหม่ บางชิ้นมีตราประทับวันที่ตั้งแต่เมื่อ 2 ปีก่อน เขาจึงคืนเงินให้แก่ลูกค้าของเขาทุกคน นำถุงมือนี้ออกไปกลบฝังและแจ้งต่อสำนักงานอาหารและยาสหรัฐฯ (FDA) ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 โดยเขายืนยันกับซีเอ็นเอ็นว่า ถุงมือที่เขาขายไปไม่ได้ถูกนำไปใช้ในวงการแพทย์

ขณะที่การวิเคราะห์บันทึกการนำเข้าสินค้าโดยซีเอ็นเอ็นพบว่า ผู้แทนจำหน่ายอื่นๆ ในสหรัฐฯ ได้รับถุงมือจากบริษัท แพคดี เคอะ รุม เกือบ 200 ล้านชิ้น ในช่วงการระบาด แต่ไม่แน่ชัดว่า เกิดอะไรขึ้นกับถุงมือเหล่านั้นหลังจากมันเข้าสู่สหรัฐฯ แล้ว ซีเอ็นเอ็น พยายามติดต่อผู้นำเข้าหลายเจ้า โดยมี 2 เจ้าที่ยอมรับว่า ได้รับสินค้าคุณภาพต่ำกว่ามาตรฐานและหลายชิ้นไม่ใช่ถุงมือไนไตรด้วยซ้ำ หนึ่งในบริษัทที่เข้าคือ ยูวีพอร์ต (Uweport) ระบุว่า พวกเขาไม่สามารถขายสินค้าให้บริษัทการแพทย์ได้ตามแผนที่วางไว้ จึงต้องขายในราคาที่ถูกลงให้ผู้แทนจำหน่ายสำหรับโรงงานแปรรูปอาหาร, โรงแรม และร้านอาหารแทน

ส่วนอีกบริษัทคือ ยูเอส ลิเบอร์ตี จำกัด ก็มีประสบการณ์คล้ายกันกับสินค้าจาก แพคดี เคอะ รุม และเคยถูกบริษัทอีกแห่งในเวียดนามหลอกขายถุงมือที่ทั้งเป็นรู, เปราะเปื้อน, ฉืดขาด และมีสีแตกต่างกัน มาแล้ว

ด้านนาย หลุยส์ ซิสคิน นักธุรกิจสหรัฐฯ เผยว่า บริษัท แอร์ควีน (AirQueen) ของเขาล้างซื้อถุงมือจาก แพคดี เคอะ รุม ผ่านบุคคลที่ 3 ในราคา 2.7 ล้านดอลลาร์ ทั้งหมดเป็นการจ่ายล่วงหน้า แต่การตรวจสอบในภายหลังยืนยันว่า ถุงมือที่เขาซื้อมาเกือบทั้งหมดไม่ใช่ไนไตร แต่เป็นถุงมือลาเท็กซ์หรือไนลคุณภาพต่ำ และมีหลายชิ้นที่มีตำหนิอย่างชัดเจนและเป็นของมือสอง ซึ่งนายซิสคินยืนยันว่า เขาไม่ได้ขายของพวกนี้ให้แก่โรงพยาบาลใดๆ และบอกด้วยว่า การที่บริษัทเหล่านี้ไม่ถูกขึ้นบัญชีดำถือเป็นเรื่องที่น่าตกใจมาก

นายซิสคินเผยด้วยว่า แพคดี เคอะ รุม เคยส่งรายงานการตรวจสอบอิสระมาให้พวกเขาเพื่อยืนยันว่า สินค้าที่ถูกส่งมาเป็นของคุณภาพสูง แต่เอกสารเหล่านั้นเป็นของปลอม โดยบริษัทตรวจสอบที่ถูกแอบอ้างซื้อยืนยันกับซีเอ็นเอ็นเองว่า รายงานที่ว่าเป็นของปลอม

หลังจากได้รับสินค้าด้วยคุณภาพเมื่อช่วงต้นปีที่ผ่านมานี้ นายซิสคินก็แจ้งเรื่องนี้ต่อ FDA กับสำนักงานศุลกากรและป้องกันชายแดนสหรัฐฯ (CBP) เมื่อ 28 ก.พ. แต่ถึงจะแจ้งไปแล้ว รายงานการนำเข้าก็ยังชี้ว่า หลังจากนั้นก็มีคอนเทนเนอร์สินค้าอีก 28 ตู้บรรจุถุงมือจากบริษัท แพคดี เคอะ รุม มากกว่า 80 ล้านชิ้น ถูกส่งเข้าสู่สหรัฐฯ และ FDA เพิ่งส่งคำเตือนถึงเจ้าหน้าที่ท่าเรือทุกแห่งให้กักกันสินค้าจาก แพคดี เคอะ รุม โดยไม่ต้องตรวจเช็คสภาพเมื่อเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา หรือ 5 เดือนหลังนายเคียร์สเซนและนายซิสคินแจ้งเตือน

ด้านกระทรวงความมั่นคงมาตุภูมิ (DHS) ยืนยันกับซีเอ็นเอ็นว่า กำลังมีการสืบสวนคดีอาชญากรรมกับบริษัท แพคดี เคอะ รุม ขณะที่ CBP เผยว่า ยึดหน้ากากอนามัยปลอมและอุปกรณ์ PPE อื่นๆ ได้หลายแสนชิ้น รวมทั้งยึดถุงมือแพทย์ที่ถูกส่งมาได้จำนวนหนึ่ง แต่ไม่ระบุจำนวนที่แน่ชัด

ขณะที่ในประเทศไทย การบุกทำลายโกดังเมื่อเดือนธันวาคมไม่ได้ทำให้บริษัท แพคดี เคอะ รุม ปิดตัวลง โดยภัสสรหญิง สุภัตรา บุญเสริม รองเลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยาของไทย บอกกับซีเอ็นเอ็นว่า ไม่กี่เดือนหลังจากนั้น เจ้าหน้าที่ของอย. ก็บุกทำลายโรงงานลักษณะคล้ายกันได้อีกแห่ง และเธอก็เชื่อว่ายังมีโรงงานแห่งอื่นๆ อีก เพราะความต้องการถุงมือแพทย์ยังสูง และมีลูกค้ารออยู่

นางสุภัตราบอกอีกว่า หน่วยงานของเธอเชื่อว่า มีเครือข่ายคอร์รัปชันที่รวมทั้งบุคคลและบริษัทต่างๆ ในประเทศไทย กำลังร่วมมือกันหลอกลักเราจากถุงมือไนไตร หนึ่งในนั้นคือบริษัท สกายเมด (SkyMed) ซึ่งบริหารโดยอดีตเจ้าหน้าที่กองทัพไทย และเจ้าหน้าที่พบกล่องที่มีตราของสกายเมดในการบุกทำลายโกดังของ แพคดี เคอะ รุม เมื่อเดือนธันวาคมด้วย

สกายเมดเป็นของปลอม นางสุภัตรากล่าว บริษัทนี้มีใบอนุญาตนำเข้าถุงมือแพทย์ที่ผลิตในเวียดนาม แต่สกายเมดไม่เคยนำเข้าถุงมือแพทย์สู่ประเทศไทย และไม่เคยผลิตถุงมือเอง



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2226875>



คอนเฟิร์ม "ลิซ่า" โชว์ "เทาด์ดาวนีย์" เกบ 100 ล้าน คู่  
นักร้องชาวอิตาลี

สถานการณ์โควิด-19 ไทยเริ่มดีขึ้นเมื่อยอดติดเชื้อใหม่ยังไม่เกินหมื่นรายต่อวันต่อเนื่อง ยอดตายลดลง หลังฉีดวัคซีนสะสมทะลุ 70 ล้านโดส มี 5 จังหวัดได้ยังคุมๆคอนๆ แต่แนวโน้มดี ยังต้องจับตาดัชนีตัวใหม่มาเพิ่มหลังน้ำท่วม-แห้งเหี่ยว ด้าน รพ.การทองเที่ยวเคาะแล้วของบกลาง 100 ล้านบาท จ่ายค่าตัวสองนักร้องดัง "ลิซ่า แบล็กพิงก์-อั้นเดรอา โบเชลลี" ร่วมโชว์งานเคาต์ดาวนีย์ใหม่ 2565 เฉพาะที่ภูเก็ต ส่วนการเปิดเทอมสองมาแน่ ปลัด ศธ. ให้แต่ละพื้นที่พิจารณารูปแบบการเรียนการสอนตามความเหมาะสม กทม.ประกาศ 63 โรงเรียนแรกที่ได้รับอนุญาตให้เปิดการเรียนการสอน ส่วนใหญ่เป็นโรงเรียนเอกชน-นานาชาติ

เริ่มนับถอยหลังวันที่ไทยจะเปิดประเทศรับนักท่องเที่ยวต่างชาติเข้ามาเที่ยวไทยอย่างเป็นทางการ พร้อมกับการเปิดภาคเรียนที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2564 ขณะที่ภาพรวมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โรคโควิด-19) ยังคุมๆ คอนๆ แม้ติดเชื้อใหม่ต่ำหมื่นคนต่อวันต่อเนื่อง แต่หลายพื้นที่ยังพบผู้ติดเชื้อเป็นคลัสเตอร์ไม่ขาดสาย

### หายป่วยแซงติดเชื้อใหม่

ที่ทำเนียบรัฐบาล เมื่อเวลา 11.45 น. วันที่ 24 ต.ค. ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ ศบค. รายงานว่าพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 9,351 คน เป็นการติดเชื้อในประเทศ 9,206 คน จากเรือนจำ 139 คน และมาจากต่างประเทศ 6 คน คือ สวิตเซอร์แลนด์ 1 คน มาเลเซีย 1 คน และกัมพูชา 48 คน หายป่วยเพิ่ม 10,098 คน อยู่ระหว่างรักษา 101,000 คน อาการหนัก 2,432 คน ใส่ท่อช่วยหายใจ 546 คน เสียชีวิตเพิ่ม 56 คน เป็นชาย 31 คน หญิง 25 คน เป็นผู้เสียชีวิตที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไป 32 คน มีโรคเรื้อรัง 17 คน และไม่มีประวัติโรคเรื้อรัง 7 คน พบผู้เสียชีวิตมากสุดอยู่ใน กทม. 5 คน

### 5 จังหวัดไต่ยังติดท็อปเทน

สำหรับ 10 จังหวัดที่มีผู้ติดเชื้อสูงสุดวันที่ 24 ต.ค. ได้แก่ กทม. 929 คน สงขลา 682 คน นครศรีธรรมราช 582 คน บิดตानी 511 คน ยะลา 487 คน เชียงใหม่ 461 คน สมุทรปราการ 294 คน ชลบุรี 289 คน ขอนแก่น 269 คน และนราธิวาส 265 คน ส่วนจังหวัดที่ไม่พบผู้ติดเชื้อรายใหม่มี 2 จังหวัดได้แก่ อำนาจเจริญ และน่าน ขณะที่ยอด ผู้ติดเชื้อสะสมตั้งแต่ปี 2563 มีจำนวน 1,850,482 คน หายป่วยสะสม 1,730,727 คน ยอดผู้เสียชีวิตสะสม 18,755 คน



## ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2226875>

### ฉีดวัคซีนทะลุ 70 ล้านโดส

ส่วนยอดผู้ได้รับวัคซีนเมื่อวันที่ 23 ต.ค. มีจำนวน 356,084 โดส แยกเป็นเข็มที่ 1 จำนวน 172,514 ราย เข็มที่ 2 จำนวน 170,121 ราย และเข็มที่ 3 หรือบูสเตอร์โดส จำนวน 13,449 ราย ทำให้ยอดฉีดวัคซีนสะสมตั้งแต่วันที่ 28 ก.พ. มีจำนวน 70,279,624 โดส

### ชวนแท็กซี่-วินรับเงินเยียวยา

ต่อมา นายธนกร วังบุญคงชนะ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า ขณะนี้กรมการขนส่งทางบกเปิดให้ผู้ขับรถแท็กซี่ และวินมอเตอร์ไซด์ ที่เข้าเงื่อนไขมีรายชื่อในฐานข้อมูลของกรมการขนส่งทางบก แบ่งเป็นผู้ขับรถยนต์รับจ้าง (แท็กซี่) ประมาณ 12,000 คน และผู้ขับรถจักรยานยนต์สาธารณะ (วินมอเตอร์ไซด์) ประมาณ 3,000 คน ลงทะเบียนจองคิวรับเงินช่วยเหลือถึงวันที่ 5 พ.ย. ผ่านแอปพลิเคชัน DLT Smart Queue หรือเว็บไซต์ <https://gecc.dlt.go.th> ตั้งแต่เปิดให้ลงทะเบียนเมื่อวันที่ 18 ต.ค. มีแท็กซี่ วินมอเตอร์ไซด์ จองคิวผ่านระบบแล้วประมาณ 7,000 คน ก่อนเปิดให้มาลงทะเบียนด้วยตัวเองเพื่อยืนยันตัวตนและตรวจสอบเอกสารในวันที่ 25 ต.ค. นี้

### ปลื้ม "รัสเซล โครว์" ชื่นชมไทย

ด้านนายอิทธิพล คุณปลื้ม รมว.วัฒนธรรม เปิดเผยหลังพบปะพูดคุยกับรัสเซล โครว์ นักแสดงชาวนิวซีแลนด์-ออสเตรเลีย ในโอกาสที่เข้ามาถ่ายทำภาพยนตร์ในประเทศไทยว่า รัสเซล โครว์ ได้แสดงความชื่นชมและบอกเล่าถึงประทับใจในความเป็นไทย ทั้งความงดงามด้วยศิลปะและวัฒนธรรมไทย นิสัยและความมีน้ำใจมิตรไมตรี แหล่งท่องเที่ยวทางวัฒนธรรมและแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติเหมาะแก่การมาท่องเที่ยวพักผ่อน พร้อมมีข้อเสนอแนะให้เพิ่มป้ายบอกทางภาษาอังกฤษในพื้นที่ต่างๆให้มากขึ้น โดยเฉพาะแหล่งท่องเที่ยวใหม่ๆ อีกทั้งยังมีชื่นชมขึ้นชอบอาหารไทย เช่น แกงพะแนง แกงเผ็ด ผัดไทย โดยเฉพาะข้าวซอย ชื่นชมเป็นพิเศษ นอกจากนี้ ยังชื่นชมนโยบายรัฐบาลที่ส่งเสริมให้อาหารไทยเผยแพร่ไปทั่วโลกและชื่นชมกองถ่ายภาพยนตร์ไทยเป็นทีมงานที่มีฝีมือและมีคุณภาพ ทั้งนี้ วธ.จะนำข้อคิดเห็นที่ได้รับมาปรับใช้ในการ ขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลที่มุ่งผลักดันการใช้ "Soft Power" ความเป็นไทยและอุตสาหกรรมสร้างสรรค์ของไทยต่อไป

### "ลิซ่า-อันวิน" ร่วมเคาต์ดาวน์

ขณะที่นายพิพัฒน์ รัชกิจประการ รมว.การท่องเที่ยวและกีฬา เปิดเผยว่า ศิลปินระดับโลก 2 คน ได้แก่ "ลิซ่า แบล็กpink" หรือ "ลลิษา มโนบาล" ศิลปินเคป็อปสาวชาวไทย ที่กำลังมีชื่อเสียงโด่งดังระดับโลก และนักร้องโอเปร่าชื่อดังของโลกชาวอิตาลี คือ "อันวินา โบเชลลี" คอนเฟิร์มเข้าร่วมงานเคาต์ดาวน์ ปีใหม่ 2565 ในไทยที่จังหวัดภูเก็ต ในสัปดาห์หน้าจะร่วมกันพิจารณาสัญญา ก่อนจะกำหนดวันเซ็นสัญญากันต่อไป การจัดงาน กำหนดเวลาจัดงานไว้รวม 3 ชั่วโมง ในคืนวันที่ 31 ธ.ค.2564 ช้ามักกราชไปยังวันที่ 1 ม.ค.2565 อาจปรับเปลี่ยนรูปแบบงานจากเดิมที่แยกศิลปินทั้ง 2 จัดงานคนละที่ คือที่จังหวัดภูเก็ตและกรุงเทพฯ ตอนนี้อาจจะให้ทั้ง 2 คนแสดงบนเวทีเดียวกัน ที่จังหวัดภูเก็ต บนสะพานสารสิน เพื่อให้คนจาก จ.พังงา เข้าร่วมด้วย รวมทั้งยังหารือถึงการดึงศิลปินไทยขึ้นร่วมแสดงด้วย สำหรับค่าใช้จ่ายที่เป็นค่าตัวของศิลปินทั้ง 2 ราย กระทรวงการท่องเที่ยวจะเสนอของบกลางจากที่ประชุม ครม. ในเร็วนี้ เบื้องต้นจะใช้งบประมาณอยู่ที่ 3 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ ประมาณ 100 ล้านบาท ส่วนค่าใช้จ่ายในการจัดงานอื่นๆ เช่น ค่าออร์แกนไนเซอร์ ค่าวงดนตรี ค่าเวที แสง สี เสียง ค่าจัดแสดงพลุ และอื่นๆ จะร่วมมือกับภาคเอกชนเข้ามาเป็นสปอนเซอร์ในการจัดงานต่อไป





ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2226875>

### ให้พื้นที่พิจารณาเปิดเรียน 1 พ.ย.

ส่วนการเปิดภาคเรียนที่กระทรวงศึกษา (ศธ.) กำหนดให้เปิดเทอม 2 ปีการศึกษา 2564 ในวันที่ 1 พ.ย.นี้ นายสุภัทร จำปาทอง ปลัด ศธ. กล่าวถึงว่า หลักเกณฑ์การพิจารณาเปิดภาคเรียนนั้นได้มีการมอบให้เป็นหน้าที่ของคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดแต่ละจังหวัดเป็นผู้ดำเนินการ เนื่องจากบางพื้นที่แม้อยู่ในเขตพื้นที่สีแดง เช่น จังหวัดนครราชสีมา แต่บางอำเภอกลับมีโรงเรียนเป็นพื้นที่สีขาวไม่มีการแพร่ระบาด ดังนั้นต้องให้ในแต่ละพื้นที่เป็นผู้พิจารณาเอง คาดว่าวันที่ 1 พ.ย.จะเปิดภาคเรียนได้ แต่รูปแบบการเรียนการสอนจะแตกต่างกัน ทั้งการเรียนที่โรงเรียน การเรียนออนไลน์ หรือสลับมาเรียนก็ได้ และจากการติดตามพบว่าบางพื้นที่มีเงื่อนไข เช่น จังหวัดนราธิวาส กำหนดให้สัดส่วนครูต้องได้รับวัคซีนครบร้อยละ 75 จะเปิดภาคเรียนได้ คาดว่าการเปิดภาคเรียนในจังหวัดนราธิวาสจะทำได้ประมาณวันที่ 15 พ.ย. ส่วนการจัดวัคซีนในเด็กนักเรียน 2.2 ล้านคนที่ผ่านมา เรียบร้อยดีไม่พบปัญหา มีแค่รายเดียวที่มีอาการแพ้ แต่ภายหลังพบว่ามีอาการใส่ดิ่งอีกเสวยร่วมด้วย ซึ่งเป็นเรื่องบังเอิญที่เกิดขึ้น

### 63 โรงเรียนใน กทม.เปิดได้

เมื่อวันที่ 24 ต.ค. เพจสำนักอนามัย กทม.เผยแพร่รายชื่อ 63 โรงเรียนแรกที่ได้รับอนุญาตให้เปิดการเรียนการสอน ดังนี้ เขตคลองเตย 4 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนอนุบาลก๊กไก่ โรงเรียนนานาชาติติตอปเปิ้ลทรี โรงเรียนนานาชาติบีเอสบี บริติช โพรแมรี และโรงเรียนอนุบาลนานาชาติเยาวราช (คิดดีแคร์) เขตคลองสาน 2 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติอินเตอร์เนชั่นแนลไฟโอฟเนียร์สและโรงเรียนไทยชิคซ์ นานาชาติ เขตคลองสามวา 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนร่วมฤดีวิเทศศึกษา เออร์ลี่ เยียร์ส แคมป์ส เขตคันนายาว 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนเตรียมวิทย์พัฒนา เขตจตุจักร 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติเซนต์ สตีเฟนส์ เขตดุสิต 2 แห่ง ได้แก่ วัชรวิทย์วิทยาลัยและโรงเรียนนานาชาติ เซนต์ แอนดรูวส์ ดุสิต เขตดอนเมือง 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติฮาร์โรว์ กรุงเทพฯ เขตคลองสาน 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนอนุบาลนานาชาติ เค็นซิงตัน เขตบางกะปิ 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติแอ็ดเวนเจอร์สแคมป์ เขตบางเขน 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติทีอาร์พีพัฒนา เขตบางซื่อ 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติรอยัล รอยัล เขตบางแค 2 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนกสิณธรอคาเดมีและโรงเรียนอนุบาลเด่นหล้า เขตบางคอแหลม 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติโครัสเบอร์ กรุงเทพฯ

### ส่วนใหญ่เอกชน-นานาชาติ

เขตบางซื่อ 1 แห่ง ได้แก่โรงเรียนพริชโยธิน เขตบางนา 4 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนประชาคมนานาชาติ โรงเรียนนานาชาติเบิร์คสีย์ โรงเรียนบางกอกพัฒนา โรงเรียนนานาชาติ มอนเตสเซอร์รี่ อะแคเดมี่ แบงค็อก เขตบางรัก 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติเซนต์ แอนดรูวส์ สาทร เขตบึงกุ่ม 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนอนุบาลนานาชาติ คินเดอร์แบร์ อคาเดมี่ เขตประเวศ 2 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติ บีคอนเฮาส์ แยมสโควด โรงเรียนนานาชาติชาร์เตอร์ เขตพญาไท 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนอาร์บิสนานาชาติ เขตภาษีเจริญ 2 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติคิงส์คิงส์คอลลีจ โรงเรียนนานาชาติบริติชโคลัมเบีย เขตมีนบุรี 3 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนประถมนานาชาติบรอมลีย์โกรฟ โรงเรียนร่วมฤดีวิเทศศึกษา โรงเรียนนานาชาติ บรอมลีย์โกรฟ เขตยานนาวา 3 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนอนุบาลบ้านสวนฝัน โรงเรียนนานาชาติคิงส์คอลลีจกรุงเทพฯ โรงเรียนอนุบาลนานาชาติ ลา เปตีล อีโกล แบงค็อก เขตลาดกระบัง 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนมาเรียลัย เขตลาดพร้าว 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนสันติสุขวิทยา



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2226875>

### เขตวัฒนาเปิดสูงสุด 11 แห่ง

เขตวังทองหลาง 4 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติสิงคโปร์ กรุงเทพฯ โรงเรียนอนุบาลนานาชาติ เพชร มอนเตสซอร์ โรงเรียนฝรั่งเศสนานาชาติ กรุงเทพ โรงเรียนนานาชาติริเจนท์-พระราม 9 เขตวัฒนา 11 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนสีพ็องนานาชาติ โรงเรียนนานาชาติ บางกอก พรีแพราธอรี แอนด์เช็กเคินเตอร์ โรงเรียนอนุบาลนานาชาติเอมิซี่ แพทเวย์ส โรงเรียนนานาชาติไบรท์สกายวี โรงเรียนอนุบาลนานาชาติ แอนนาเบลล์ เออร์ลี่ เยียร์ส โรงเรียนอนุบาลนานาชาติ คิตส์ คิงดอม โรงเรียนนานาชาติบิสท์ โรงเรียนดิ อเมริกัน สคูล ออฟ แบงค็อก สุขุมวิท โรงเรียนนานาชาติเซนต์ แอนดรูว์ส กรุงเทพ โรงเรียนอนุบาลนานาชาติ คิตส์ อะคาเดมี่ โรงเรียนนานาชาติ ดิเออร์ลี่เลิร์นนิ่งเซ็นเตอร์ เขตสะพานสูง 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติเวลลิงตัน คอลเลจ กรุงเทพ เขตสาทร 1 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติ เรนทรี เขตสวนหลวง 2 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติเซ็นจูเรียน กรุงเทพ โรงเรียนนานาชาติคริสเตียน กรุงเทพ และเขตห้วยขวาง 5 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนนานาชาติ เดอะริเจนท์ กรุงเทพ โรงเรียนนานาชาติ ไชร์สเบอริ่งกรุงเทพ ซิดดีแคมป์ส โรงเรียนอนุบาลนานาชาติ เพชร โรงเรียนสมาคมไทย-ญี่ปุ่น และโรงเรียนนานาชาติเคไอเอส

### คนชอบ “คนละครึ่งเฟส 3”

วันเดียวกัน สวนดุสิตโพล เผยผลสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อมาตรการช่วยเหลือของรัฐในช่วงโควิด-19 จากกลุ่มตัวอย่าง 1,309 คน ระหว่างวันที่ 18-21 ต.ค.ที่ผ่านมา พบว่าโครงการที่ประชาชนเข้าร่วมมากที่สุด ได้แก่คนละครึ่งเฟส 3 (ก.ค.-ธ.ค.64) ถึงร้อยละ 78.61 รองลงมาคือมาตรการลดค่าน้ำค่าไฟ ร้อยละ 34.76 มาตรการช่วยผู้ปกครอง 2 พันบาท ร้อยละ 29.79 มาตรการเยียวยาผู้ประกันตน ม.33/ ม.39/ม.40 ในพื้นที่จังหวัดสีแดงเข้ม ร้อยละ 25.82 และมาตรการลดค่าเทอมนักเรียนนักศึกษา ร้อยละ 22.46 โดยกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ หรือร้อยละ 62.10 ระบุว่ามาตรการดังกล่าวช่วยได้บ้าง ร้อยละ 31.39 ช่วยได้มากและร้อยละ 6.51 ไม่ช่วยเลย ทำให้ร้อยละ 49.81 ค่อนข้างพึงพอใจในภาพรวม มีเพียงร้อยละ 18.77 ไม่ค่อยพึงพอใจ ส่วนมาตรการที่กลุ่มตัวอย่างระบุว่าพึงพอใจ อันดับ 1 ร้อยละ 78.66 คือมาตรการคนละครึ่งเฟส 3 (ก.ค.-ธ.ค.64) ตามด้วยร้อยละ 76.70 มาตรการลดค่าไฟฟ้า น้ำประปา ร้อยละ 74.85 มาตรการช่วยผู้ปกครอง 2,000 บาท ร้อยละ 73.73 มาตรการลดค่าเทอมนักเรียน/นักศึกษา และร้อยละ 71.74 มาตรการเยียวยาผู้ประกันตน ม.33/ ม.39/ม.40 ในพื้นที่จังหวัดสีแดงเข้ม ขณะที่กลุ่มตัวอย่างคิดว่ารัฐบาลควรมีมาตรการเร่งด่วน ร้อยละ 75.25 คือควบคุมราคาสินค้าและค่าครองชีพ ตามด้วยร้อยละ 70.61 ลดค่าน้ำค่าไฟค่าน้ำมัน ร้อยละ 58.16 หาแนวทางแก้ปัญหาหนี้สิน ร้อยละ 54.52 จ่ายเงินเยียวยาทุกคนถ้วนหน้าเท่าเทียม และ ร้อยละ 51.20 พักชำระหนี้

### รถตรวจพระราชทานรุก ATK

สำหรับสถานการณ์โควิด-19 ใน 4 จังหวัดชายแดนใต้ ที่ภาพรวมยังขึ้นๆลงๆโดย จ.นราธิวาส มีผู้ติดเชื้ออีก 251 คน เสียชีวิตเพิ่ม 1 คน และตลอดวันที่ 24 ต.ค. รถเก็บตัวอย่างชีวโมเลกุลพระราชทาน เข้ามาให้บริการตรวจ ATK แก่ประชาชน ณ มัสยิดชอยบ่อปลา ม.6 ต.ป่าเสม็ด อ.สุไหงโก-ลก และออกให้บริการฉีดวัคซีนโควิด-19 ณ อาคารอเนกประสงค์ โรงเรียนบ้านตือระมิตรภาพที่ 172 ให้กับประชาชนและเด็กอายุ 12 ปีขึ้นไป และประชาชนกลุ่ม 608 ผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป รวมทั้งประชาชนกลุ่มเสี่ยง 7 โรคเรื้อรัง หญิงตั้งครรภ์อายุมากกว่า 12 สัปดาห์ ส่วน จ.ยะลา เจอผู้ติดเชื้ออีก 532 คน นายสุชาติ อนันตะ รอง สสจ.ยะลา เผยว่า สสจ.ยะลา รพ.ศูนย์ยะลาและเทศบาลนครยะลา ดำเนินการจัดรถตรวจพระราชทาน โดยใช้ชุดตรวจ ATK บริการประชาชน ระหว่างเวลา 09.00-12.00 น. ดังนี้ คือ วันที่ 26 ต.ค.ที่ตลาดเมืองใหม่ วันที่ 27 ต.ค.ที่หน้ามัสยิดกลาง ย่านตลาดเก่า วันที่ 28 ต.ค.ตลาดเฉลิมพระเกียรติ (นัดโต๊ะมัง) และวันที่ 29 ต.ค.วิทยาลัยเทคโนโลยีบริหารธุรกิจยะลา (ร.ร.พามิชยาป่ายาง) ผู้มีความประสงค์รับบริการขอให้มาบัตรประชาชนและปากกาของตนเองไปด้วย



## ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2226875>

### ผู้สมัคร อบต.หาเสียงติดอื้อ

ส่วน จ.ปทุมธานี ผู้ติดเชื้อรายใหม่พุ่งไปที่ 619 คน แต่ไม่มีผู้เสียชีวิตเพิ่ม นอกจากนี้ผู้สื่อข่าวรายงานว่า หลังการรับสมัครเลือกตั้งนายก อบต.และสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบล จังหวัดปทุมธานี ผู้สมัครได้เดินทางหาเสียงตามหมู่บ้านในพื้นที่ พบประชาชนอย่างต่อเนือง ปรากฏว่า พบผู้สมัครทั้งนายกและสมาชิก ติดเชื้อโควิด-19 เป็นจำนวนมาก ส่วนใหญ่จะไม่แฉงแต่กักตัวที่บ้าน ทำให้สาธารณสุขปทุมธานีจึงสั่งให้มีการกักตัวพร้อมสอบสวนโรคค้นหาผู้สัมผัสเสี่ยงสูงเป็นกรณีพิเศษ เพื่อนบ้าน หรือทุกพื้นที่ที่ผู้สมัครเดินทางไปหาเสียง

### เมืองคอนป่วยตายพุ่ง

ด้านจังหวัดนครศรีธรรมราช พบผู้ป่วยโควิด-19 เพิ่ม 593 คน แยกเป็นติดเชื้อในจังหวัด 577 คน รับจากต่างจังหวัด 5 คน เรือนจำกลาง 11 คน เสียชีวิตเพิ่มถึง 6 คน เป็นชาย 4 คน หญิง 2 คน อายุระหว่าง 54-88 ปี ยอดเสียชีวิตสะสม 168 คน สำหรับคลัสเตอร์เรือนจำกลางนครศรีธรรมราช จากวันแรกที่พบผู้ติดเชื้อในแดน 6/1 เป็นผู้ต้องขังสูงอายุและอยู่ในกลุ่ม 7 โรคเสี่ยงสูง จำนวน 9 คน วันที่ 2 ต.ค.พบเพิ่ม 2 คน และวันที่ 3 พบเพิ่มอีก 11 คน และคาดว่าผู้ต้องขังในแดนนี้ 1,100 คน อาจจะมีผู้ติดเชื้อสูงถึง 1,000 คน

### เศร้าลูกกราบศพพ่อก่อนเผา

นอกจากนี้ เมื่อช่วงสายวันที่ 24 ต.ค.เจ้าหน้าที่กู้ภัยมูลนิธิสยามรวมใจปทุมธานีทุ่งใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช ช่วยเคลื่อนย้ายร่างชายวัย 52 ปี ชาว ต.ท่ายาง ที่เป็นผู้ป่วยติดเตียง เข้ามารักษาโรคประจำตัวความดัน เบาหวาน เมื่อหลายวันก่อนที่ รพ.ทุ่งใหญ่ และติดเชื้อโควิด-19 เสียชีวิต เพื่อไปประกอบพิธีฌาปนกิจที่วัดท่ายาง อ.ทุ่งใหญ่ โดยมีลูกและญาติ มารอทำพิธี เมื่อรถเจ้าหน้าที่กู้ภัยนำศพมาถึงวัด เจริญเคลื่อนย้ายไปเข้าเตาเผา ลูกๆ และญาติอ้อมกอดเจ้าหน้าที่กู้ภัย ขอกราบลาศพพ่อเป็นครั้งสุดท้าย พร้อมกับกราบลาขออโหสิกรรมแล้ววางวิญญาณให้ไปสู่สุคติที่ท้ายรถกู้ภัยหน้าเมรุ จากนั้นญาตินิมนต์พระสงฆ์ทำพิธีสวดบังสุกุล กรวดน้ำ ก่อนจะเผาร่างที่โรยวิญญาณ พร้อมจุดประทัดเพื่อส่งดวงวิญญาณเป็นครั้งสุดท้ายด้วยความเศร้า โศกเสียใจ พากันสะอื้นร่ำไห้หน้าตานองหน้า ที่ไม้อาจจะทำได้เท่ากับโรคนี้นี้เมื่อคนในครอบครัวเสียชีวิต แต่ไม่อาจเห็นหน้าเป็นครั้งสุดท้าย เป็นภาพที่สะเทือนใจเป็นอย่างยิ่ง

### เด็กเล่นน้ำท่วมติดกระจาย

ส่วนสถานการณ์ใน จ.นครราชสีมา ที่ยังคงระดมฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 มาอย่างต่อเนื่อง และเมื่อวันที่ 24 ต.ค.มีรายงานพบผู้ติดเชื้อเพิ่มอีก 99 คน เสียชีวิต 1 ศพ หญิง อายุ 80 ปี ชาว ต.ในเมือง อ.เมือง นครราชสีมา โดยนายวิเชียร จันทรโณทัย ผวจ.นครราชสีมา กล่าวถึงจุดที่น้ำท่วมอยู่ที่ บ้านดอนแฝก หมู่ 8 และบ้านดอนแฝกพัฒนา หมู่ 15 ตำบลพลสงคราม อ.โนนสูง ที่พบผู้ติดเชื้อแล้ว 34 คน จากการสอบสวนโรคพบว่า ผู้ป่วยรายแรกเป็นหญิง อายุ 53 ปี แพร่เชื้อไปยังคนในครอบครัว และช่วงนั้นเกิดสถานการณ์น้ำท่วม เด็กในครอบครัวของหญิงสาวไปเล่นน้ำกับเด็กในหมู่บ้าน ทำให้มีการติดเชื้อในกลุ่มเด็กที่ไปเล่นน้ำ แล้วกระจายเชื้อไปติดคนในครอบครัว และคนในหมู่บ้านอย่างรวดเร็ว ทำให้คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดนครราชสีมา ต้องมีคำสั่งให้ปิดพื้นที่ 2 หมู่บ้านดังกล่าว เป็นระยะเวลา 14 วัน รวมถึงปิดอีก 1 หมู่บ้าน คือ บ้านคิมม่วง ตำบลบัวใหญ่ อ.บัวใหญ่ หลังพบผู้ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 แล้ว 4 คน จากการสอบสวนโรคพบคนเดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยงมาเยี่ยมญาติในหมู่บ้าน แล้วนำเชื้อไปแพร่ให้กับคนในครอบครัว





ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2226875>

### “ทับลาน-วังน้ำเขียว” คึกคัก

ขณะเดียวกัน ผู้สื่อข่าวรายงานว่าวันหยุดยาว 4 วัน ในช่วงสุดสัปดาห์ที่ผ่านมา ที่ อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา มีความคึกคักอย่างมาก เมื่อมีนักท่องเที่ยว ทั่วมาเที่ยวรับอากาศที่เริ่มหนาวเย็น โดยเฉพาะที่ผาเก็บตะวัน อุทยานแห่งชาติทับลาน ตามรีสอร์ท ที่พักริมรถจอดกันหนาตา จุดกางเต็นท์มีนักท่องเที่ยวมาจองที่กางเต็นท์พักแรมกันอย่างเนืองแน่น ทั้งนี้ นายพงษ์เทพ มาลาชาสิงห์ ประธานชมรมส่งเสริมการท่องเที่ยวอำเภอวังน้ำเขียว กล่าวว่า หลังจากจังหวัดนครราชสีมา มีมาตรการผ่อนคลายมาตรการโควิด-19 ทำให้ในช่วงวันหยุดยาวที่ผ่านมา อ.วังน้ำเขียว มีความคึกคักเป็นอย่างมาก ที่พักริมรถ จุดกางเต็นท์มีคนมาจองพักริมรถ ร้านอาหาร ร้านขายของฝาก แหล่งท่องเที่ยว ได้รับอานิสงส์นักท่องเที่ยวที่ใช้สิทธิ์คนละครึ่งจำนวนมาก

### คลังเตอรืใหม่ผุดหลังเที่ยว

ที่ จ.ราชบุรี มีผู้ป่วยโควิด-19 เสียชีวิต 1 คน ขณะที่พบผู้ป่วยรายใหม่ 173 คน พื้นที่ที่ยังพบผู้ติดเชื้อเป็นเลขหลักสิบ ได้แก่ อ.เมืองราชบุรี 59 คน ตามด้วย อ.บ้านโป่ง 39 คน อ.ดำเนินสะดวก 21 คน ส่วน อ.บ้านคา มีผู้ติดเชื้อ 21 คน ในจุดนี้พบเป็นคลังเตอรืใหม่ หลังไปเที่ยวพุลวิลล่าชะอำถึง 15 คน และ อ.โพธาราม มีผู้ติดเชื้อ 14 คน

### ออสซีเผยสถิติปิด ร.ร.

วันเดียวกัน ข้อมูลกระทรวงศึกษาธิการออสเตรเลีย เปิดเผยว่า นับตั้งแต่วันที่ 4 ต.ค.ที่ได้ทดลองเปิดเรียนแบบปกติ แต่มีการวางมาตรการต่างๆ อาทิ ลดจำนวนนักเรียนนั่งเรียนในคลาส สลับเวลาพักเที่ยงไม่ให้พร้อมกัน ลดการรวมกลุ่ม พร้อมบังคับให้ครูอาจารย์และพนักงานอื่นๆฉีดวัคซีนทุกคน แต่ปรากฏว่า ในช่วงเดือนที่ผ่านมาได้เกิดการแพร่ระบาดเป็นระยะๆ จนมีสถานศึกษาต้องระงับการเรียนการสอน เพื่อควบคุมเชื้อกว่า 320 แห่ง กระนั้นส่วนใหญ่เป็นการปิดโรงเรียน 24 ชั่วโมง เพื่อทำความสะอาดและตามรอยเชื้อ ส่วนรัฐบาลสิงคโปร์ฉีดวัคซีนให้ประชากรได้ 90 เปอร์เซ็นต์ พร้อมประกาศแผนเร่งฉีดวัคซีนให้ประชากรส่วนที่เหลือ เลือกรัดเข็มเข็มฉีโนแวคของจีนเป็นวัคซีนหลัก แต่มีข้อกำหนดว่าสำหรับผู้ฉีดวัคซีนแบบ mRNA แล้วเกิดอาการแพ้ หรือเป็นทางเลือกสำหรับฉีดเป็นเข็มสามบูสเตอร์ พร้อมเล็งใช้ซิโนแวคกับเยาวชนช่วงอายุ 12-17 ปีที่เคยแสดงอาการแพ้วัคซีน mRNA

# เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.dailynews.co.th/news/407538/>

## หมอเตือน “ติดยกรั้วทุกวัน”แนะมีอาการ “หวัด ไอ เจ็บคอ”ตรวจ ATK ก่อนเลย

หมอเตือน “ติดยกรั้วทุกวัน” แนะนำอาการ “หวัด ไอ เจ็บคอ” ตรวจ ATK ก่อนเลย ถ้าติดเชื้อแยกรักษา ช่วยจำกัดวงการแพร่เชื้อได้



เมื่อวันที่ 25 ต.ค. นพ.จিরูจน์ ชมเชย กุมารแพทย์เชี่ยวชาญโรคระบบหายใจ กลุ่มงานกุมารเวชกรรม โรงพยาบาลมหาราชนครราชสีมา โพสต์ภาพ พร้อมข้อความ ผ่านเฟซบุ๊ก Jiraruj Praise ระบุว่า ณ จุดนี้ “หวัด ไอ เจ็บคอ” ตรวจ ATK ก่อนเลยครับ ถ้าเป็นบวกจะได้

แยกและรักษา ช่วยจำกัดวงการแพร่เชื้อ

#ติดยกรั้วทุกวัน

# เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.dailynews.co.th/news/407402/>

## ลดลงต่อเนื่อง! ยอดติดเชื้อใหม่ 8,675 ราย หายป่วย 9,589 ราย เสียชีวิต 44

ยอด 'โควิด-19' วันนี้ พบเสียชีวิตเพิ่มอีก 44 ราย ขณะที่พบผู้ติดเชื้อใหม่เพิ่มอีก 8,675 ราย ผู้ป่วยยืนยันสะสม 1,830,294 ราย



สถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ประจำวัน ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) รายงานสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ล่าสุด วันที่ 25 ต.ค. 64 พบผู้ติดเชื้อโควิด-19 รายใหม่อีก 8,675 ราย ทำให้มียอดผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ 1 เมษายน 2564 มีจำนวน 1,830,294 ราย หายป่วยกลับบ้าน 9,589 ราย หายป่วยสะสม 1,712,890 ราย กำลังรักษา 100,042 ราย โดยวันนี้มีผู้เสียชีวิตเพิ่มอีก 44 ราย ทำให้มีผู้เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 2563 มียอดสะสมสูงถึง 18,799 ราย



# เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.dailynews.co.th/news/407531/>

## พนักงานบริษัทในสิงคโปร์ต้องฉีดวัคซีนโควิดให้ครบ

รัฐบาลสิงคโปร์ประกาศนโยบาย พนักงานบริษัทซึ่งไม่ฉีดวัคซีนโควิด-19 ให้ครบ จะเข้าทำงานไม่ได้ ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.ปีหน้า

สำนักข่าวต่างประเทศรายงานจากประเทศสิงคโปร์ เมื่อวันที่ 25 ต.ค.ว่า กระทรวงสาธารณสุขของสิงคโปร์ประกาศว่า นับตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.2565 พนักงานขององค์กรแห่งใดก็ตาม ต้องมีหลักฐานการฉีดวัคซีนโควิด-19 ครบแล้วเท่านั้น หรือมีประวัติป่วยด้วยโรคโควิด-19 และหายแล้วภายในระยะเวลาไม่เกิน 270 วัน จึงจะสามารถกลับเข้าไปทำงานภายในสำนักงานได้

ขณะที่พนักงานซึ่งไม่ได้ฉีดวัคซีนต้องมีผลการตรวจเป็นลบเท่านั้น จึงจะสามารถกลับเข้าไปทำงานภายในสำนักงานได้ โดยบุคคลนั้นต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดในการตรวจ และต้องเข้ารับการตรวจจากสถานที่ซึ่งได้รับการรับรองโดยกระทรวงสาธารณสุขเท่านั้น



# เดลินิวส์

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.dailynews.co.th/news/407531/>

อย่างไรก็ตาม ภาครัฐยังคงมีข้อกังวลให้กับบุคคลซึ่งไม่สามารถรับวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 “ด้วยเหตุผลทางการแพทย์เท่านั้น” แต่ขอความร่วมมือให้นายจ้างกำหนดวิธีการทำงานแบบใหม่สำหรับบุคคลกลุ่มนี้ เพื่อให้สามารถทำงานที่บ้านได้ ส่วนกรณีของหญิงมีครรภ์ขอให้รับการฉีดวัคซีน แต่หากไม่ประสงค์รับวัคซีน รัฐบาลขอให้นายจ้างกำหนดแนวทางให้หญิงมีครรภ์ทำงานที่บ้านไปก่อน

นอกจากนี้ เมื่อช่วงสุดสัปดาห์ที่ผ่านมา กระทรวงสาธารณสุขของสิงคโปร์ ประกาศว่า วัคซีน “โคโรนาแวค” ของบริษัทซิโนแวค ไบโอเทค จากจีน ซึ่งเป็นแบบเชื้อตาย จะเข้าสู่การเป็นหนึ่งในวัคซีนหลักของโครงการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันแห่งชาติจากโรคโควิด-19 ร่วมกับวัคซีนจากเทคโนโลยีเอ็มอาร์เอ็นเอทั้งสองชนิด คือ “โคเมอร์นาตี” ของไฟเซอร์/ไบโอเอ็นเทค และ “สไปค์แวกซ์” ของโมเดอร์นา

สำหรับแผนการฉีดนั้น ผู้ที่ยังไม่ได้รับวัคซีนและไม่สามารถรับวัคซีนเอ็มอาร์เอ็นเอได้ “ด้วยเหตุผลทางการแพทย์เท่านั้น” จะได้รับวัคซีนของซิโนแวค 3 เข็ม ขณะที่ประชาชนซึ่งรับวัคซีนของซิโนแวคไปแล้ว 1 เข็ม หากสามารถรับวัคซีนเอ็มอาร์เอ็นเอได้ ขอให้รับวัคซีนนั้นเพิ่มอีกสองเข็ม ส่วนผู้ที่รับวัคซีนซิโนแวคครบสองเข็มแล้ว ขอให้ฉีดวัคซีนเอ็มอาร์เอ็นเอเพิ่มอีกเข็มหนึ่ง

แนวทางดังกล่าวจะเป็นแบบเดียวกับผู้ที่ฉีดวัคซีนเอ็มอาร์เอ็นเอเข็มแรกแล้วมีอาการข้างเคียงรุนแรง จะได้รับวัคซีนของซิโนแวคอีกสองเข็ม และหากอาการข้างเคียงรุนแรงเกิดขึ้น หลังฉีดวัคซีนเอ็มอาร์เอ็นเอครบสองเข็ม ขอให้รับวัคซีนของซิโนแวคเพิ่มอีกเข็มหนึ่งเป็นบูสเตอร์ ในกรณีที่บุคคลซึ่งรัฐบาลถือว่าเป็น “กลุ่มเปราะบาง”.

มั่นคง ตรงไป ตรงมา  
**แนวหน้า**

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/local/611107>



โควิดไทย'خالลง ติดเชื้อ 8,675 ราย เสียชีวิต 44 ราย

โควิดไทย'خالลง ติดเชื้อ 8,675 ราย เสียชีวิต 44 ราย

25 ตุลาคม 2564 เพจ "ศูนย์ข้อมูล COVID-19" รายงานยอดผู้ติดเชื้อโควิด-19 วันจันทร์ที่ 25 ตุลาคม 2564 รวม 8,675 ราย จำแนกเป็น ผู้ป่วยจากระบบเฝ้าระวังฯ 7,931 ราย , ผู้ป่วยจากการค้นหาเชิงรุก 532 ราย , ผู้ป่วยภายในเรือนจำ/ที่ต้องขัง 201 ราย , ผู้ป่วยมาจากต่างประเทศ 11 ราย ผู้ป่วยสะสม 1,830,294 ราย (ตั้งแต่ 1 เมษายน) หายป่วยกลับบ้าน 9,589 ราย หายป่วยสะสม 1,712,890 ราย (ตั้งแต่ 1 เมษายน) ผู้ป่วยกำลังรักษา 100,042 ราย มีผู้เสียชีวิต 44 ราย



มั่นคง ครองไป ตรงมา  
**แนวหน้า**

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

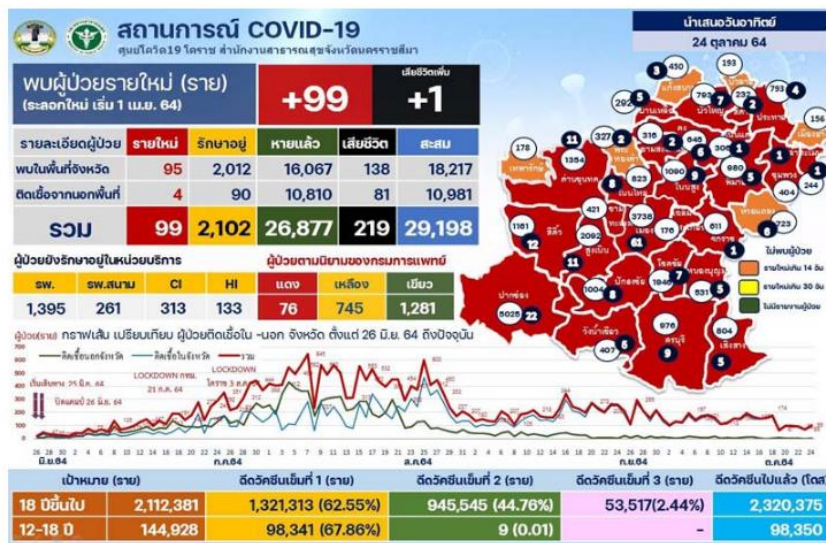
เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/local/611003>



'โคราช' เร่งฉีดวัคซีน เข็ม 2-3 พบติดเชื้อเฉียด 100 ราย เสียชีวิต 1 ศพ

'โคราช' โควิดติดเชื้อ 99 ราย ผู้ป่วยเสียชีวิต 1 ศพ เสียชีวิตสะสม 219 ศพ สาธารณสุขจังหวัดเร่งฉีดวัคซีน 2-3

24 ต.ค. 2564) คณะกรรมการโรคติดต่อ จ.นครราชสีมา รายงานสถานการณ์การระบาดของไวรัสโควิด-19 ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ล่าสุดพบผู้ป่วยรายใหม่เพิ่มอีก 99 ราย ส่วนใหญ่เป็นการติดเชื้อในพื้นที่ จำนวน 95 ราย และติดเชื้อมาจากนอกพื้นที่ 4 ราย ล่าสุดยอดผู้ป่วยระลอกใหม่สะสมอยู่ที่ 29,198 ราย และมียอดเสียชีวิตสะสม 219 ราย





มั่นคง ตรงไป ตรงมา  
**แนวหน้า**

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/local/611003>

สำหรับผู้ป่วยเสียชีวิตราย 1 ศพ รายที่ 219 เพศหญิง อายุ 80 ปี ชาว ต.ในเมือง อ.เมืองนครราชสีมา มีประวัติสัมผัสผู้ป่วยโควิด-19 พบติดเชื้อ รักษาที่ รพ.มหาสารฯ วันที่ 23 ต.ค. 64 อาการไม่ดีขึ้น ถึงแก่กรรม

ขณะที่นายวิเชียร จันทรโณทัย ผวจ.นครราชสีมา ประธานคณะกรรมการโรคติดต่อ จ.นครราชสีมา เปิดเผยว่า สถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19ในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ล่าสุดพบผู้ติดเชื้อรายใหม่สถานการณ์ยังคงน่าเป็นห่วง อย่างเช่นที่ อำเภอโนนสูง ขณะนี้พบผู้ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 ที่บ้านดอนแฝก หมู่ 8 และบ้านดอนแฝกพัฒนา หมู่ 15 ตำบลพลสงคราม จำนวน 34 ราย เป็นการแพร่ระบาดลักษณะเป็นกลุ่มก้อน จากการสอบสวนโรคพบว่าผู้ป่วยรายแรกเป็นหญิง อายุ 53 ปี แพร่เชื้อไปยังคนในครอบครัว และช่วงนั้นเกิดสถานการณ์น้ำท่วม เด็กในครอบครัวของหญิงสาวได้ไปเล่นน้ำกับเด็กๆ ในหมู่บ้าน ทำให้มีการติดเชื้อในกลุ่มเด็กๆ ที่ไปเล่นน้ำ แล้วกระจายเชื้อไปติดคนในครอบครัว และคนในหมู่บ้านอย่างรวดเร็ว ทำให้คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดนครราชสีมาต้องมีคำสั่งให้ปิดพื้นที่ 2 หมู่บ้านดังกล่าว เป็นระยะเวลา 14 วัน ทั้งนี้ถือเป็นการปิดทั้ง 2 หมู่บ้านเป็นครั้งที่สองในรอบปี หลังจากทั้ง 2 หมู่บ้านเคยถูกปิดเป็นพื้นที่ควบคุมโรคมาแล้วเมื่อช่วงเดือนมิถุนายน 2564

ขณะเดียวกันยังได้มีคำสั่งปิดอีก 1 หมู่บ้าน คือ บ้านคิมม่วง ตำบลบัวใหญ่ อำเภอบัวใหญ่ หลังพบผู้ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 แล้ว 4 ราย โดยมีคนเดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยงกลับมาเยี่ยมญาติในหมู่บ้าน แล้วนำเชื้อไปแพร่ให้กับคนในครอบครัว คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดนครราชสีมาจึงมีคำสั่งให้ปิดพื้นที่หมู่บ้านดังกล่าว เป็นระยะเวลา 14 วันเช่นเดียวกัน



ส่วนที่จุดบริการฉีดวัคซีนนอกโรงพยาบาล โรงพยาบาลเทพรัตน์นครราชสีมา ที่ศูนย์การค้าเดอะมอลล์ นายแพทย์ชวศักดิ์ กนกกันทพงษ์ ผอ.รพ.เทพรัตน์นครราชสีมา , นพ.สันติ หายมีฤทธิ์ รอง นพ.สสจ.นครราชสีมาและบุคลากรทางการแพทย์ยังคงเดินหน้าดำเนินการฉีดวัคซีนเปิดให้ฉีดวัคซีนแอสต้าเซนิก้า AZ เข็ม 3 รวม 5,000 คน สำหรับผู้ที่ฉีดวัคซีนซิโนแวต เข็ม 1 กับ เข็ม 2 ครบ 2 โดส. -008



มั่นคง ตรงไป ตรงมา

# แนวหน้า

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/local/610981>



**เช็กที่นี่! 10 จังหวัดติดโควิดสูงสุด พบ 5 จว.ยังน่าห่วง-ขอนแก่นพุ่งปรี๊ด**  
**อันดับ**

เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2564 ศูนย์ข้อมูล COVID-19 รายงานสถานการณ์ 10 อันดับจังหวัดที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศรายใหม่สูงสุด โดยมีรายละเอียดดังนี้

- 1.กรุงเทพมหานคร ผู้ติดเชื้อรายใหญ่ 929 ราย ยอดสะสม 393,714 ราย
- 2.สงขลา 682 ราย ยอดสะสม 43,024 ราย
- 3.นครศรีธรรมราช 582 ราย ยอดสะสม 26,043 ราย
- 4.ปัตตานี 511 ราย ยอดสะสม 32,990 ราย
- 5.ยะลา 487 ราย ยอดสะสม 38,133 ราย
- 6.เชียงใหม่ 461 ราย ยอดสะสม 13,810 ราย
- 7.สมุทรปราการ 294 ราย ยอดสะสม 120,561 ราย
- 8.ชลบุรี 289 ราย ยอดสะสม 98,944 ราย
- 9.ขอนแก่น 269 ราย ยอดสะสม 17,289 ราย
- 10.นราธิวาส 265 ราย ยอดสะสม 34,112 ราย

ทั้งนี้ จากตัวเลขผู้ติดเชื้อดังกล่าว พบว่า ในส่วน กทม.ยอดลดลงเล็กน้อยจากเมื่อวาน 935 ราย วันนี้เหลือ 929 ราย และเป็นอีกวันที่ตัวเลขต่ำกว่าหลักพันคน

ส่วนภาคใต้ ยังน่าเป็นห่วงเช่นเดิม โดยเฉพาะ 5 จังหวัดคือ สงขลา นครศรีธรรมราช ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ตัวเลขทรงตัว ยังติด 10 อันดับของประเทศ โดยเฉพาะตั้งแต่อันดับ 2 ถึง 5 เป็นพื้นที่ในภาคใต้ทั้งสิ้น สำหรับจังหวัดที่กระโดดขึ้นมาติดอันดับในวันนี้คือ ขอนแก่น พบผู้ติดเชื้อ 269 ราย ขึ้นมาอยู่ที่ 9 ของประเทศ

ส่วนยอดผู้ป่วยติดเชื้อภายในประเทศรายใหม่ จำนวน 9,206 ราย แบ่งตามรายภาคดังนี้

มั่นคง ครองไป ตรงมา

# แนวหน้า

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/local/611045>



**'หมอธีระ'เผย'เดลต้าพลัส'โควิดสายพันธุ์ใหม่ แพร่เร็วกว่าเดลต้าเดิม 17%**

เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2564 รศ.นพ.ธีระ วรธนารัตน์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์ข้อความ แสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับสถานการณ์โควิด ผ่านทางเฟซบุ๊ก มีเนื้อหาดังนี้ สายพันธุ์เดลต้าพลัส หรือ AY.4.2 สหราชอาณาจักรมีการติดเชื้อสายพันธุ์นี้เพิ่มขึ้นเร็วจนได้รับการยกระดับเป็น variant under investigation

ที่ติดกันตอนนี้มีทุกเพศทุกวัย แต่พบมากในเด็กและเยาวชน ซึ่งอาจเป็นเพราะยังได้รับวัคซีนกันไม่มากนัก

...ความรู้ที่มีตอนนี้เกี่ยวกับเดลต้าพลัส (AY.4.2)

กลายพันธุ์ต่อยอดจากสายพันธุ์เดลต้า

การป่วยจนต้องนอนโรงพยาบาล และการเสียชีวิต พอๆ กับเดลต้า (B.1.617.2)

แต่แพร่ได้ง่ายขึ้นกว่าเดลต้าเดิม 17%

อัตราการติดเชื้อภายในครัวเรือนมากขึ้นกว่าเดิม 12% (ช่วงความเชื่อมั่น 8-16%) ทั้งนี้เราทราบกันจากงานวิจัยหลายชิ้นว่า เดิมอัตราการแพร่ให้คนที่อยู่ในครัวเรือนเดียวกัน เฉลี่ยประมาณ 18-20%

ทั้งนี้การเพิ่มขึ้นของจำนวนผู้ติดเชื้ออย่างรวดเร็วของสหราชอาณาจักรนั้น คาดว่าไม่น่าจะอธิบายจากความสามารถในการแพร่ของเดลต้าพลัสแต่เพียงอย่างเดียว

แต่ที่น่าจะเป็นจากการใช้ชีวิตประจำวันของประชากร ที่อาจไม่ได้ป้องกันตัวเคร่งครัด และมีการเปิดกิจการกิจกรรมที่เสี่ยงต่อการแพร่เชื้อติดเชื้อ ทำให้ไวรัสซึ่งมีสมรรถนะแพร่ได้ดีกว่าเดิมระดับหนึ่ง ไปอยู่ถูกที่ ถูกเวลา ซึ่งมีทั้งเรื่องคนจำนวนมาก แออัด ใกล้ชิด ระยะเวลาอยู่ด้วยกันนาน ก็จะทำให้เกิดการติดเชื้อจำนวนมากอย่างที่เห็นในปัจจุบันได้

ดังนั้น คนไทยเราจึงควรระมัดระวัง หลังเปิดประเทศ กิจการกิจกรรมต่างๆ จะมากขึ้น ครบปัจจัยเสี่ยง number, frequency, closeness, duration ที่จะทำให้เชื้อเดลต้าเดิมในประเทศปะทุลามมากขึ้น และหากมีสายพันธุ์กลายพันธุ์อย่างเดลต้าพลัสหรืออื่นๆ เข้ามา ก็จะดำเนินรอยตามการระบาดหนักขึ้นของต่างประเทศได้

ใส่หน้ากากกันครับ...สำคัญมาก

อยู่ห่างคนอื่นเกิน 1 เมตร ลดอัตราติดเชื้อได้ 5 เท่า

ตัวรักและห่วงใย

อ้างอิง

UK Health Security Agency. Technical Briefing 26. 22 October 2021.



มั่นคง ตรงไป ตรงมา

# แนวหน้า

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

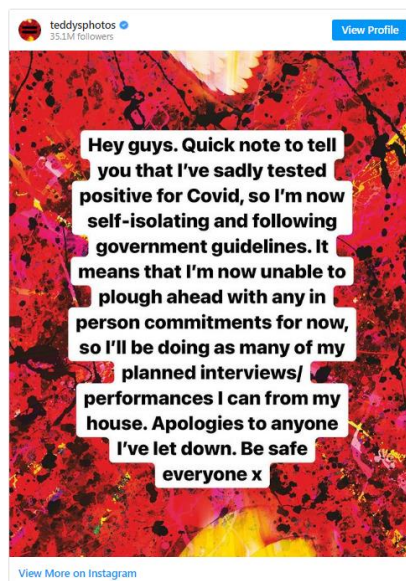
เว็บไซต์ : <https://www.naewna.com/entertain/611109>



### 'เอ็ด ชีแรน' นักร้องดังชาวอังกฤษ ยืนยันติดโควิด-19

25 ต.ค.64 นักร้องดังชาวอังกฤษเจ้าของเพลงฮิตติดชาร์ตมากมาย อย่าง "เอ็ด ชีแรน" แจ้งแพนๆ ผ่านอินสตาแกรมว่า ติดเชื้อโควิด-19 และเตรียมทำงานที่วางแผนเอาไว้ทั้งหมดจากที่บ้าน เป็นช่วงเวลาก่อนอัลบั้มใหม่ชุดที่ 5 ของเขาจะวางแผงพอดี

ข้อความในโพสต์ของ Ed Sheeran ระบุว่า ตอนนี้เขากำลังอยู่ในช่วงกักตัวและปฏิบัติตามคำแนะนำจากรัฐบาลทุกอย่าง ดังนั้นเขาจึงไม่สามารถดำเนินงานใดๆ ที่เป็นการพบปะพูดคุยกันซึ่งๆ หน้ากับใครในช่วงนี้ได้ เขาจึงเตรียมทำงานทุกอย่างจากบ้าน ไม่ว่าจะเป็นการสัมภาษณ์ และการแสดงสดต่างๆ และกล่าวขอยกยทุกๆ คน ทั้งแฟนๆ และทุกคนที่เกี่ยวข้องด้วย





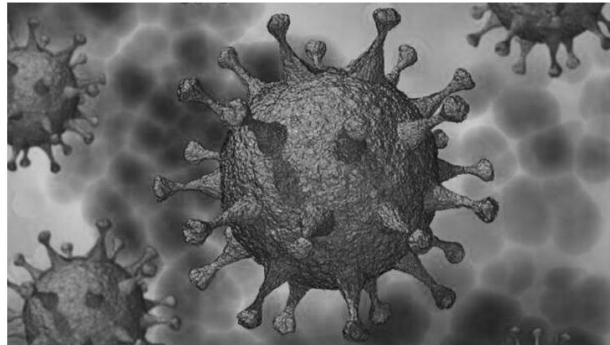


หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : [https://www.matchon.co.th/covid19/news\\_3007940](https://www.matchon.co.th/covid19/news_3007940)

## ต่ำสุดในรอบเดือน ยอดโควิดไทยวันนี้ ติดเชื้อใหม่ 8,675 ราย เสียชีวิต 44 ราย



ต่ำสุดในรอบเดือน ยอดโควิดไทยวันนี้ ติดเชื้อใหม่ 8,675 ราย เสียชีวิต 44 ราย

เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม ศบค.เผยแพร่ยอดโควิด ประจำวันวันจันทร์ที่ 25 ตุลาคม 2564

รวม 8,675 ราย จำแนกเป็น

ผู้ป่วยจากระบบเฝ้าระวังฯ 7,931 ราย

ผู้ป่วยจากการค้นหาเชิงรุก 532 ราย

ผู้ป่วยภายในเรือนจำ/ที่ดงขัง 201 ราย

ผู้ป่วยมาจากต่างประเทศ 11 ราย

ผู้ป่วยสะสม 1,830,294 ราย (ตั้งแต่ 1 เมษายน)

หายป่วยกลับบ้าน 9,589 ราย

หายป่วยสะสม 1,712,890 ราย (ตั้งแต่ 1 เมษายน)

ผู้ป่วยกำลังรักษา 100,042 ราย

เสียชีวิต 44 ราย





หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : [https://www.matichon.co.th/covid19/thai-covid19/news\\_3008139](https://www.matichon.co.th/covid19/thai-covid19/news_3008139)

## อนามัยโพลชี้คนไทย 94% กังวลเปิดพท. เชื้อนั้นแผนคุมโรคแค่ 28%



อนามัยโพลชี้คนไทย 94% กังวลเปิดพท. เชื้อนั้นแผนคุมโรคแค่ 28% ย้ำ! สถานประกอบการ-นทท. เข้มมาตรการลดเสี่ยงโควิด

เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย กล่าวว่า ภายหลังจากที่ศูนย์บริหารสถานการณ์ แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) มีคำสั่งกำหนดให้ศูนย์ปฏิบัติการการเดินทางเข้าออกประเทศและ การดูแลคนไทยในต่างประเทศ อนุมัติประเทศและพื้นที่ที่อนุญาตให้ผู้เดินทางเข้ามาในราชอาณาจักร เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 นั้น ซึ่งจากผลการสำรวจของกรมอนามัย ระหว่างวันที่ 14-20 ตุลาคม 2564 เกี่ยวกับความคิดเห็น ต่อประเด็น “คิดเห็นอย่างไรกับการเปิดประเทศ 1 พฤศจิกายน 2564” พบว่า คนไทยร้อยละ 94 มีความกังวลกับการเปิดประเทศ โดยมีความเชื่อมั่นต่อการควบคุมป้องกันโรคร้อยละ 28 ในขณะที่ร้อยละ 72 มีความคิดเห็นว่า ควรเพิ่มมาตรการที่จะทำให้เชื่อมั่นว่า หากเปิดประเทศแล้วจะปลอดภัยด้วยการเร่งฉีดวัคซีนให้ทุกคนทั่วประเทศ ครบตามเกณฑ์ครอบคลุมทุกจังหวัด ร้อยละ 70 ขึ้นไป ให้มีการคุมเข้มการลักลอบเข้าประเทศอย่างผิดกฎหมาย ตามแนวชายแดนร้อยละ 60 และมีการกำกับ ติดตาม การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรคของสถานประกอบการ และประชาชนอย่างเคร่งครัดร้อยละ 55 ตามลำดับ

นพ.สุวรรณชัย กล่าวว่า สำหรับสถานประกอบการกิจการต่างๆ ขอให้เพิ่มความมั่นใจด้านความปลอดภัยให้กับนักท่องเที่ยว ด้วยการปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด โดยให้พนักงานทุกคนที่ใกล้ชิด กับนักท่องเที่ยว ควรได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์ที่ราชการกำหนด หรือตรวจ ATK ทุก 7-14 วัน มีการคัดกรองพนักงานด้วย “ไทยเซฟไทย” ทุกวัน หากพบว่ามีอุณหภูมิเกินกว่าที่กำหนดและมีความเสี่ยงในการได้รับเชื้อให้ตรวจด้วย ATK ทันที สำหรับมาตรการด้านความปลอดภัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม ให้ประเมินตนเองตามหลักเกณฑ์ของ Thai Stop COVID Plus ทุกเดือน และติดใบรับรอง Certificate ในบริเวณที่ผู้รับบริการ และที่เจ้าหน้าที่สามารถสแกน QR Code เพื่อตรวจสอบได้ รวมทั้งผ่านเกณฑ์การประเมิน SHA Plus ที่เน้นการระบายอากาศที่ดี เพียงพอ เว้นระยะห่างระหว่างบุคคล ควบคุม จำนวนพนักงานและลูกค้า 1 คน ต่อ 4 ตารางเมตร และทำความสะอาดจุดเสี่ยงที่มีการสัมผัสร่วม โดยเพิ่มความถี่ เมื่อมีผู้รับบริการมากขึ้น อย่างน้อยทุก 1 ชั่วโมง

“นอกจากนี้ ต้องจัดให้มีที่ล้างมือพร้อมสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ 70% มีมาตรการควบคุม แรงงานต่างดาว และกำกับติดตามการปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด ทั้งประชาชน ผู้ประกอบการ สมาคม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำหรับนักท่องเที่ยวคนไทยจะต้องไม่มีอาการเสี่ยง พดติกรรมเสี่ยง และได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์ที่ราชการกำหนด หรือตรวจ ATK ทุก 7-14 วัน และปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT อย่างเคร่งครัด พร้อมคัดกรอง ตัวเองผ่าน “ไทยเซฟไทย” และแสดงให้ผู้รับบริการตรวจสอบก่อนเข้าสถานประกอบการ สำหรับนักท่องเที่ยวต่างชาติจะต้องไม่มีอาการเสี่ยง พดติกรรมเสี่ยง คัดกรองไม่พบเชื้อ และได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์ หรือมีผลตรวจ RT-PCR ตามระยะเวลาที่กำหนดด้วย” นพ.สุวรรณชัย กล่าว



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : [https://www.matchon.co.th/covid19/news\\_3007855](https://www.matchon.co.th/covid19/news_3007855)

## เผยไทยฉีดวัคซีนสะสม 70.2 ล้านโดส ได้รับเข็มแรก 60.3 เปอร์เซ็นต์ของประชากร



อว.เผยฉีดวัคซีนของไทย ณ วันที่ 24 ตุลาคม ฉีดวัคซีนแล้ว 70,279,624 โดส และทั่วโลกแล้ว 6,844 ล้านโดส ใน 205 ประเทศ/เขตปกครอง ส่วนอาเซียนฉีดแล้วทุกประเทศ รวมกันกว่า 489.6 ล้านโดส โดยกรุงเทพฯ ยังเป็นพื้นที่ฉีดวัคซีนเข็ม 1 มากสุด (107.2%)

เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) เผยข้อมูลสถิติการฉีดวัคซีนโควิด-19 ทั่วโลกแล้ว 6,844 ล้านโดส ใน 205 ประเทศ/เขตปกครอง โดยขณะนี้อัตราการฉีดล่าสุดรวมกันทั่วโลกที่ 29.3 ล้านโดสต่อวัน และมีแนวโน้มที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ขณะที่ **สหรัฐอเมริกา** มีจำนวนการฉีดวัคซีนสูงที่สุดที่ 413 ล้านโดส โดยมีชาวอเมริกันกว่า 190 ล้านคนได้รับวัคซีนครบ 2 โดสแล้ว

ด้าน **อาเซียน** ขณะนี้ทุกประเทศได้ฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 แล้ว มียอดรวมกันที่ประมาณ 489.6 ล้านโดส โดย **กัมพูชา** ฉีดวัคซีนในสัดส่วนประชากรมากที่สุดในภูมิภาค (80.8% ของประชากร) ในขณะที่ **อินโดนีเซีย** ฉีดวัคซีนในจำนวนมากที่สุดที่ 180.5 ล้านโดส

สำหรับ **ประเทศไทย** ข้อมูล ณ วันที่ 24 ตุลาคม 2564 ได้ฉีดวัคซีนแล้วกว่า 70,279,624 โดส โดยฉีดให้กับประชาชนมากที่สุดในสัดส่วนกว่า 61.04%

**ในการฉีดวัคซีน จำนวน 6,844 ล้านโดสนี้ อว. ขอรายงานสถิติที่สำคัญ คือ**

### 1.ข้อมูลการฉีดวัคซีนล่าสุดของประเทศไทย ณ วันที่ 24 ตุลาคม 2564

จำนวนการฉีดวัคซีนสะสม 70,279,624 คน ใน 77 จังหวัด แบ่งเป็น

- เข็มแรก 39,881,034 โดส (60.3% ของประชากร)
- เข็มสอง 28,276,165 โดส (42.7% ของประชากร)
- เข็มสาม 2,122,425 โดส (3.2% ของประชากร)

### 2.อัตราการฉีดวัคซีนตั้งแต่ 28 ก.พ.-24 ต.ค. 64 พบว่าประเทศไทยฉีดวัคซีนแล้ว 70,279,624 โดส

ฉีดเพิ่มขึ้น **356,084 โดส** (อัตราการฉีดล่าสุดเฉลี่ย 3 วันย้อนหลัง ตั้งแต่วันที่ 7 มิ.ย. 64 ซึ่งเป็นการฉีดวัคซีนวาระแห่งชาติ 725,269 โดส/วัน)

### 3.อัตราการฉีดวัคซีน ประกอบด้วย

วัคซีน Sinovac

- เข็มที่ 1 19,492,550 โดส
- เข็มที่ 2 3,523,175 โดส
- เข็มที่ 3 0 โดส



หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์: [https://www.matichon.co.th/covid19/news\\_3007855](https://www.matichon.co.th/covid19/news_3007855)

วัคซีน AstraZeneca  
 - เข็มที่ 1 10,616,997 โดส  
 - เข็มที่ 2 19,057,452 โดส  
 - เข็มที่ 3 1,615,683 โดส

วัคซีน Sinopharm  
 - เข็มที่ 1 6,502,334 โดส  
 - เข็มที่ 2 5,139,073 โดส  
 - เข็มที่ 3 0 โดส

วัคซีน Pfizer  
 - เข็มที่ 1 3,269,153 โดส  
 - เข็มที่ 2 556,465 โดส  
 - เข็มที่ 3 506,742 โดส

**4.การฉีดวัคซีนโควิด-19 แยกตามกลุ่มเป้าหมาย**

- บุคลากรการแพทย์/สาธารณสุข เข็มที่1 123.6% เข็มที่2 120.3% เข็มที่3 92.3%
- เจ้าหน้าที่ด่านหน้า เข็มที่1 63.7% เข็มที่2 58.5% เข็มที่3 12.4%
- อสม เข็มที่1 74.8% เข็มที่2 68.3% เข็มที่3 9.5%
- ผู้ที่มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค เข็มที่1 66.6% เข็มที่1 52.2% เข็มที่3 2.1%
- ประชาชนทั่วไป เข็มที่1 52.7% เข็มที่2 35.9% เข็มที่3 2.1%
- ผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 62.4% เข็มที่2 51.8% เข็มที่3 0.5%
- หญิงตั้งครรภ์ เข็มที่1 15.3% เข็มที่2 10.9% เข็มที่3 0.1%
- นักเรียน/นักศึกษา อายุ 12-17 ปี เข็มที่1 35.3% เข็มที่2 0.2% เข็มที่3 0%
- รวม เข็มที่1 55.4% เข็มที่2 39.3% เข็มที่3 2.9%

**5.%การฉีดวัคซีนพื้นที่นาร่องทองเที่ยว**

- 1.กรุงเทพมหานคร เข็มที่1 107.2% เข็มที่2 74.5% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 81% เข็มที่2 59.2%
- 2.ภูเก็ต เข็มที่1 82.7% เข็มที่2 77% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 72.3% เข็มที่2 68.8%
- 3.ชลบุรี เข็มที่1 79.2% เข็มที่2 61% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 72.9% เข็มที่2 62.8%
- 4.สมุทรปราการ เข็มที่1 72.3% เข็มที่2 55.1% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 91.5% เข็มที่2 75%
- 5.พังงา เข็มที่1 63.7% เข็มที่2 52.6% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 72% เข็มที่2 65%
- 6.ระนอง เข็มที่1 62.1% เข็มที่2 50.7% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 73.6% เข็มที่2 69.1%
- 7.กระบี่ เข็มที่1 58.7% เข็มที่2 34.2% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 71.5% เข็มที่2 56.3%
- 8.เพชรบุรี เข็มที่1 57.8% เข็มที่2 44.2% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 62.2% เข็มที่2 54.4%
- 9.ระยอง เข็มที่1 57.2% เข็มที่2 41.9% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 62% เข็มที่2 51.8%
- 10.เชียงใหม่ เข็มที่1 56.8% เข็มที่2 38.5% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 66.3% เข็มที่2 55.2%
- 11.ประจวบคีรีขันธ์ เข็มที่1 55.4% เข็มที่2 43.8% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 65.6% เข็มที่2 58.8%
- 12.บุรีรัมย์ เข็มที่1 54.4% เข็มที่2 38.3% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 69.3% เข็มที่2 47.4%
- 13.ตราด เข็มที่1 52.7% เข็มที่2 37.5% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 61.2% เข็มที่2 55.2%
- 14.สุราษฎร์ธานี เข็มที่1 49.1% เข็มที่2 39.1% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 66.5% เข็มที่2 59.3%
- 15.เลย เข็มที่1 45.4% เข็มที่2 29.5% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 60.4% เข็มที่2 45.4%
- 16.หนองคาย เข็มที่1 45.4% เข็มที่2 30.8% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 63.6% เข็มที่2 47.3%
- 17.อุดรธานี เข็มที่1 44.7% เข็มที่2 29.8% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 72.4% เข็มที่2 59%
- รวม เข็มที่1 76% เข็มที่2 54.6% และประชากร 60 ปีขึ้นไป เข็มที่1 74.8% เข็มที่2 58.4%





หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศไทย

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : [https://www.matichon.co.th/covid19/news\\_3007855](https://www.matichon.co.th/covid19/news_3007855)

**6. ในภูมิภาคอาเซียน ได้ฉีดวัคซีนแล้วครบ 10 ประเทศ รวมจำนวน 489,654,447 โดส ได้แก่**

1. อินโดนีเซีย จำนวน 180,513,797 โดส (40.9%\* ของประชากร) ฉีดวัคซีนของ Sinovac, AstraZeneca, Moderna และ Sinopharm
  2. เวียดนาม จำนวน 71,889,209 โดส (52.4%\* ของประชากร) ฉีดวัคซีนของ AstraZeneca, Pfizer, Moderna และ Sinopharm
  3. ไทย จำนวน 70,279,624 โดส (60.3%\* ของประชากร) ฉีดวัคซีนของ Pfizer, Sinovac, AstraZeneca และ Sinopharm
  4. ฟิลิปปินส์ จำนวน 55,168,455 โดส (26.8%\* ของประชากร) ฉีดวัคซีนของ Sinovac, Pfizer, Sputnik V, Moderna, J&J และ AstraZeneca
  5. มาเลเซีย จำนวน 48,944,761 โดส (77.5%\* ของประชากร) ฉีดวัคซีนของ Pfizer, AstraZeneca และ Sinovac
  6. กัมพูชา จำนวน 28,296,629 โดส (80.8%\* ของประชากร) ฉีดวัคซีนของ Sinopharm, AstraZeneca, J&J และ Sinovac
  7. พม่า จำนวน 18,089,109 โดส (22.6%\* ของประชากร) ฉีดวัคซีนของ AstraZeneca และ Sinopharm
  8. สิงคโปร์ จำนวน 9,956,488 โดส (78.6%\* ของประชากร) ฉีดวัคซีนของ Pfizer, Moderna และ Sinovac
  9. ลาว จำนวน 5,928,169 โดส (43.4%\* ของประชากร) ฉีดวัคซีนของ Sinopharm, Sputnik V, Pfizer, J&J, Sinovac และ AstraZeneca
  10. บรูไน จำนวน 588,206 โดส (78.7%\* ของประชากร) ฉีดวัคซีนของ AstraZeneca และ Sinopharm
- \* คำนวณจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 เหมือนกันทุกประเทศ

**7. จำนวนการฉีดวัคซีนแยกตามภูมิภาค**

1. เอเชียและตะวันออกกลาง 68.99%
2. ยุโรป 10.85%
3. อเมริกาเหนือ 9.61%
4. ลาตินอเมริกาและแคริบเบียน 7.25%
5. แอฟริกา 2.68%
6. โอเชียเนีย 0.62%

**8. ประเทศที่ฉีดวัคซีนแล้วมากที่สุด 5 ประเทศลำดับแรกที่มีวัคซีนมากกว่า 100 ล้านโดส รวมกันเกือบ 70% ของปริมาณการฉีดวัคซีนทั่วโลก**

1. จีน จำนวน 2,240.55 ล้านโดส (80% ของจำนวนการฉีดทั่วโลก)
2. อินเดีย จำนวน 1,021.35 ล้านโดส (37.3%)
3. สหรัฐอเมริกา จำนวน 412.86 ล้านโดส (64.4%)
4. บราซิล จำนวน 266.23 ล้านโดส (64.4%)
5. ญี่ปุ่น จำนวน 183.34 ล้านโดส (72.6%)

**9. ประเทศที่ฉีดวัคซีนครอบคลุมประชากรมากที่สุด มี 10 ประเทศที่ฉีดวัคซีนให้กับประชากรอย่างน้อย 25% แล้ว ได้แก่ (เฉพาะประเทศที่มีประชากรมากกว่า 500,000 คน)**

1. คิวบา (110.7%) (ฉีดวัคซีนของ Moderna, Pfizer/BioNTech, AstraZeneca/Oxford และ J&J)
2. มัลดีฟส์ (100.2% ของประชากร) (ฉีดวัคซีนของ AstraZeneca/Oxford, Pfizer/BioNTech และ Sinopharm)
3. สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ (97.2%) (ฉีดวัคซีนของ AstraZeneca/Oxford, Pfizer/BioNTech, Sinopharm และ Gamaleya)
4. อูรูกวัย (93%) (ฉีดวัคซีนของ AstraZeneca/Oxford, Pfizer/BioNTech และ Sinovac)
5. บาห์เรน (92.2%) (ฉีดวัคซีนของ AstraZeneca/Oxford, Pfizer/BioNTech, Sinopharm และ Gamaleya)
6. ซิลี (91.5%) (ฉีดวัคซีนของ AstraZeneca/Oxford, CanSino, Pfizer/BioNTech และ Sinovac)
7. อิสราเอล (87.4%) (ฉีดวัคซีนของ Pfizer/BioNTech และ Moderna)
8. กาตาร์ (86%) (ฉีดวัคซีนของ Pfizer/BioNTech และ Moderna)
9. กัมพูชา (80.8%) (ฉีดวัคซีนของ Sinopharm, Sinovac, AstraZeneca/Oxford และ J&J)
10. จีน (80%) (ฉีดวัคซีนของ Sinopharm, Sinovac, CanSino และ Anhui)



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.hfocus.org/content/2021/10/23467>

## กทม.เปิดจองสิทธิ์รับวัคซีนโควิด SV+AZ สำหรับผู้ที่ยังไม่ได้รับวัคซีน

สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร เปิดลงทะเบียนจองฉีดวัคซีนป้องกันโควิดสูตรไขว้ “ซิโนแวค+แอสตรา” สำหรับคนที่ไม่เคยรับวัคซีนมาก่อนตั้งแต่อายุ 18 ปีขึ้นไป และมีที่พักอาศัยในกรุงเทพฯ จองได้วันนี้(24 ต.ค.) เป็นต้นไป

เมื่อวันที่ 24 ต.ค.2564 นพ.ชวินทร์ ศิรินาค รองปลัดกรุงเทพมหานคร เผยว่า กรุงเทพมหานคร โดยสำนักอนามัย เปิดลงทะเบียนจองสิทธิ์รับการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 เข็มที่ 1 SINOVAC และเข็มที่ 2 AstraZeneca สำหรับผู้ที่ยังไม่ได้รับวัคซีนที่มีอายุ 18 ปีขึ้นไป สัญชาติไทย และมีที่พักอาศัยในกรุงเทพมหานคร ตั้งแต่วันที่ (24 ต.ค. 64) เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป และจะปิดรับลงทะเบียนเมื่อมีผู้จองสิทธิ์ครบตามจำนวนวัคซีนที่ได้รับการจัดสรร

สำหรับผู้ประสงค์รับการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 สามารถลงทะเบียนจองสิทธิ์ได้ทาง LINE OA วัคซีนสำนักอนามัย หรือสแกน QR CODE ในภาพ จากนั้นเลือกวัน เวลา และสถานที่ที่สะดวกเข้ารับวัคซีน ดังนี้

1. ศูนย์ฉีดวัคซีนไทยร่วมใจ ธนาคารไทยพาณิชย์ SCB สำนักงานใหญ่ เปิดให้บริการฉีดวัคซีนระหว่างวันที่ 28 - 30 ต.ค. 64
2. ศูนย์ฉีดวัคซีนไทยร่วมใจ เอสซีจี SCG สำนักงานใหญ่ บางซื่อ เปิดให้บริการฉีดวัคซีนระหว่างวันที่ 26 ต.ค. - 1 พ.ย. 64 โดยแบ่งเป็น 4 รอบเวลา ได้แก่ เวลา 08.00 - 10.00 น. เวลา 10.00 - 12.00 น. เวลา 12.00 - 14.00 น. และเวลา 14.00 - 16.00 น.

สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร 0 2203 2883

**ศูนย์ฉีดวัคซีน**  
สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร

**ลงทะเบียนรับการฉีดวัคซีน**  
เข็มที่ 1 SINOVAC + เข็มที่ 2 AstraZeneca  
เฉพาะผู้ที่ยังไม่ได้รับวัคซีน

สำหรับผู้ที่มีอายุ 18 ปีขึ้นไป สัญชาติไทย มีที่พักอาศัยในพื้นที่กรุงเทพมหานคร (จะปิดรับลงทะเบียน เมื่อผู้จองสิทธิ์ ครบตามจำนวนวัคซีนที่ได้รับการจัดสรรมา)

เริ่มลงทะเบียน วันที่ 24 ตุลาคม 64 เวลา 9.00 น.

ลงทะเบียนผ่าน LINE OA วัคซีนสำนักอนามัย หรือสแกน QR CODE

1. เริ่มลงทะเบียน

2. ตรวจสอบวัน เวลา สถานที่รับวัคซีน

ธนาคารไทยพาณิชย์ SCB สำนักงานใหญ่  
วันที่ 28 - 30 ตุลาคม 2564  
08:00-10:00 น. / 10:00-12:00 น.  
12:00-14:00 น. / 14:00-16:00 น.

ศูนย์ฉีดวัคซีนเอสซีจี SCG สำนักงานใหญ่ บางซื่อ  
วันที่ 26 - 31 ตุลาคม 2564  
และ 1 พฤศจิกายน 2564  
08:00-10:00 น. / 10:00-12:00 น.  
12:00-14:00 น. / 14:00-16:00 น.

สอบถามเพิ่มเติม  
สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร  
02 203 2883



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.hfocus.org/content/2021/10/23466>

## สมาคมรพ.เอกชน เชื้อจบดราม่าวัคซีน “โมเดอร์นา” หลังจัดส่งให้ไทยภายใน 5 พ.ย.

นายกสมาคมรพ.เอกชน คาดจบดราม่าวัคซีน “โมเดอร์นา” หากจัดส่งได้ตามแผนที่ทางซิลลิคา แกลงเริ่ม 5.6 แสนโดสภายใน 5 พ.ย.นี้ จากนั้นทยอยส่งตามจำนวนการสั่งซื้อ

ตามที่บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา แถลงการณ์จัดส่งวัคซีนโมเดอร์นา 560,000 โดส ถึงไทยไม่เกินวันที่ 5 พ.ย.2564 โดยยืนยันภาพรวมจัดส่งวัคซีนรวม 1.9 ล้านโดสให้ประเทศไทยภายในไตรมาสสี่ของปี 64 แน่นนอน ส่วนที่เหลืออีก 6.8 ล้านโดส ที่ลงนามกับอก. จะจัดส่งในไตรมาสแรกของปี 65 นั้น

ความคืบหน้าเมื่อวันที่ 24 ต.ค.2564 นพ.เฉลิม หาญพาณิชย์ นายกสมาคมโรงพยาบาลเอกชน ให้สัมภาษณ์ถึงกรณีดังกล่าวว่า วัคซีนดังกล่าวเท่าที่ทราบ คาดว่าจะเข้ามาถึงไทยก่อนวันที่ 5 พ.ย. แบบทยอยเข้ามา จากนั้นก็จะกระจายให้กับโรงพยาบาลเอกชน รวมถึงสภากาชาดไทยอย่างเท่าเทียม อย่างไรก็ตาม วัคซีนโมเดอร์นา อีก 1.9 ล้านโดส ก็จะมาประมาณเดือน ธ.ค. รวมกับล็อตนี้ก็จะมียาวัคซีนโมเดอร์นาจำนวน 2 ล้านโดส เชื่อว่าหากเป็นไปตามแผนจัดส่ง จากนี้จะจบปัญหาดราม่าเกี่ยวกับวัคซีนได้





ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.hfocus.org/content/2021/10/23460>

## ซิลลิค ซึ่จัดส่งวัคซีน “โมเดอร์นา” 5.6 แสนโดสถึงไทยไม่เกิน 5 พ.ย.นี้

ซิลลิค ฟาร์มา ออกแถลงการณ์คืบหน้ากำหนดการจัดส่งวัคซีนโมเดอร์นา 5.6 แสนโดสถึงไทยภายในไม่เกินวันที่ 5 พ.ย. นี้ ยืนยันจัดส่งวัคซีนรวม 1.9 ล้านโดสให้ประเทศไทยได้ภายในไตรมาสสี่ของปี 64 แน่นนอน ส่วนที่เหลืออีก 6.8 ล้านโดส ที่ลงนามกับ อก. จะจัดส่งในไตรมาสแรกของปี 65

เมื่อวันที่ 23 ต.ค.2564 บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา แถลงการณ์ความคืบหน้าของการส่งมอบวัคซีนโควิด-19 โมเดอร์นาให้แก่ประเทศไทย ว่า แครดที เทอราพิวติกส์ หน่วยธุรกิจภายใต้ ซิลลิค ฟาร์มา พันธมิตรทางธุรกิจอย่างเป็นทางการของโมเดอร์นาในประเทศไทย ขอแจ้งให้ทราบว่า

ตามกำหนดการล่าสุดที่ได้รับการยืนยันจากโมเดอร์นา วัคซีนโควิด-19 โมเดอร์นา จำนวน 560,000 โดส จะจัดส่งถึงประเทศไทยภายในไม่เกินวันที่ 5 พ.ย. 2564 โดยบริษัทฯ ได้เตรียมความพร้อมในทุกๆ ด้านเพื่อรองรับการขนส่งและการกระจายวัคซีนทันทีที่วัคซีนมาถึงประเทศไทย

บริษัทฯ ยังคงยืนยันตามที่ได้รับการยืนยันจากโมเดอร์นาว่าจะสามารถส่งมอบวัคซีนโควิด-19 โมเดอร์นารวมทั้งสิ้น 1.9 ล้านโดส ให้ประเทศไทยภายในไตรมาสสี่ ปี 2564 สำหรับวัคซีนส่วนที่เหลืออีกจำนวน 6.8 ล้านโดส ซึ่งได้ลงนามในสัญญาการจัดหาวัคซีนกับองค์การเภสัชกรรมไปแล้วนั้น คาดว่ายังคงสามารถส่งมอบได้ในไตรมาสแรกของปี 2565

เพื่อให้มั่นใจได้ว่าการส่งมอบวัคซีนที่เพียงพอให้แก่ประเทศไทยจะเป็นไปอย่างต่อเนื่อง แครดที เทอราพิวติกส์ ยังได้ยื่นเอกสารเพื่อขอขึ้นทะเบียนแหล่งผลิตวัคซีนโควิด-19 โมเดอร์นาในประเทศสหรัฐอเมริกาต่อสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) แล้วเมื่อวันที่ 20 ต.ค. 2564 เพื่อเป็นแหล่งผลิตสนับสนุนเพิ่มเติม ขณะนี้ กำลังอยู่ในระหว่างการพิจารณาของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา โดยบริษัทฯ กำลังทำงานอย่างใกล้ชิดกับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา เพื่อให้การขอขึ้นทะเบียนแหล่งผลิตเพิ่มเติมเป็นไปอย่างราบรื่น และจะเรียนให้ทุกท่านทราบอีกครั้งเมื่อมีความคืบหน้าของการดำเนินการดังกล่าว

แครดที เทอราพิวติกส์ ยังคงยึดมั่นในการสนับสนุนหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย เพื่อให้บรรลุการฉีดวัคซีนแก่ประชาชนตามเป้าหมายของประเทศ ด้วยการเพิ่มทางเลือกในการเข้าถึงวัคซีนโควิด-19 ให้แก่ประชาชนชาวไทย



แถลงการณ์สำนักสื่อมวลชน  
23 ตุลาคม 2564

### แถลงการณ์จาก ซิลลิค ฟาร์มา ความคืบหน้าของการส่งมอบวัคซีนโควิด-19 โมเดอร์นาให้แก่ประเทศไทย

แครดที เทอราพิวติกส์ หน่วยธุรกิจภายใต้ ซิลลิค ฟาร์มา พันธมิตรทางธุรกิจอย่างเป็นทางการของโมเดอร์นาในประเทศไทย ขอแจ้งให้ทราบว่า ตามกำหนดการล่าสุดที่ได้รับการยืนยันจากโมเดอร์นา วัคซีนโควิด-19 โมเดอร์นา จำนวน 560,000 โดส จะจัดส่งถึงประเทศไทยภายในไม่เกินวันที่ 5 พฤศจิกายน 2564 โดยบริษัทฯ ได้เตรียมความพร้อมในทุกๆ ด้านเพื่อรองรับการขนส่งและการกระจายวัคซีนทันทีที่วัคซีนมาถึงประเทศไทย

บริษัทฯ ยังคงยืนยันตามที่ได้รับการยืนยันจากโมเดอร์นาว่าจะสามารถส่งมอบวัคซีนโควิด-19 โมเดอร์นารวมทั้งสิ้น 1.9 ล้านโดส ให้ประเทศไทยภายในไตรมาสสี่ ปี 2564 สำหรับวัคซีนส่วนที่เหลืออีกจำนวน 6.8 ล้านโดส ซึ่งได้ลงนามในสัญญาการจัดหาวัคซีนกับองค์การเภสัชกรรมไปแล้วนั้น คาดว่ายังคงสามารถส่งมอบได้ในไตรมาสแรกของปี 2565

เพื่อให้มั่นใจได้ว่าการส่งมอบวัคซีนที่เพียงพอให้แก่ประเทศไทยจะเป็นไปอย่างต่อเนื่อง แครดที เทอราพิวติกส์ ยังได้ยื่นเอกสารเพื่อขอขึ้นทะเบียนแหล่งผลิตวัคซีนโควิด-19 โมเดอร์นาในประเทศสหรัฐอเมริกาต่อสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) แล้วเมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2564 เพื่อเป็นแหล่งผลิตสนับสนุนเพิ่มเติม ขณะนี้ กำลังอยู่ในระหว่างการพิจารณาของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา โดยบริษัทฯ กำลังทำงานอย่างใกล้ชิดกับสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา เพื่อให้การขอขึ้นทะเบียนแหล่งผลิตเพิ่มเติมเป็นไปอย่างราบรื่น และจะเรียนให้ทุกท่านทราบอีกครั้งเมื่อมีความคืบหน้าของการดำเนินการดังกล่าว

แครดที เทอราพิวติกส์ ยังคงยึดมั่นในการสนับสนุนหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย เพื่อให้บรรลุการฉีดวัคซีนแก่ประชาชนตามเป้าหมายของประเทศ ด้วยการเพิ่มทางเลือกในการเข้าถึงวัคซีนโควิด-19 ให้แก่ประชาชนชาวไทย





ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.hfocus.org/content/2021/10/23468>

## 10 อันดับหน่วยบริการให้บริการโควิดสูงสุด ร่วมดูแล-รักษา ประชาชนช่วงวิกฤตโควิด-19

สปสช.เผย 10 อันดับ “หน่วยบริการให้บริการกรณีโควิด-19 สูงสุด” ร่วมดูแล รักษาพยาบาลประชาชนช่วงสถานการณ์  
วิกฤตโควิด-19 พร้อมย้ำค่าบริการค้ำจ่าย อยู่ระหว่างเสนอของ พ.ร.ก.กู้เงินฯ เพิ่มแล้ว

นพ.เจด็จ ธรรมธัชอารี เลขาธิการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) กล่าวว่า ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของ  
ของโรคโควิด-19 สปสช.ได้รับมอบภารกิจสำคัญจากรัฐบาล คือการเตรียมพร้อมงบประมาณและจัดสรรเงินเพื่อดูแลประชาชน  
ให้เข้าถึงบริการสาธารณสุขที่เกี่ยวข้องกับโรคโควิด-19 ทั้งการบริการคัดกรอง การป้องกัน และการรักษาพยาบาล ซึ่งใน  
ปีงบประมาณ 2564 สปสช. รับผิดชอบงบประมาณเพิ่มเติมจาก พ.ร.ก.กู้เงิน โควิด-19 จำนวน 4 รอบ รวมเป็นเงินทั้งสิ้น  
30,348.35 ล้านบาท

ทั้งนี้ด้วยสถานการณ์โรคโควิด-19 ที่แพร่กระจายเป็นวงกว้าง ทำให้มีผู้ติดเชื้อและผู้ป่วยโควิด-19 เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วจนส่ง  
ผลกระทบต่อเข้าถึงบริการ โดยในช่วงเวลาดังกล่าวหน่วยบริการหลายแห่ง ทั้งภาครัฐและเอกชน โดยเฉพาะในพื้นที่แพร่ระบาด  
ต่างเร่งระดมความร่วมมือ ทำให้ผู้ติดเชื้อและผู้ป่วยโควิด-19 นับล้านราย ได้รับการดูแลและรักษาพยาบาล โดยใน  
ปีงบประมาณ 2564 มีหน่วยบริการที่ร่วมให้บริการกรณีโควิด-19 ที่มียอดการเบิกจ่ายค่าบริการกรณีโควิด-19 สูงสุด 10 อันดับ  
แรก ดังนี้

1. รพ.มหาราชนครราชสีมา รวมเป็นจำนวนเงิน 910,267,725 บาท 2. รพ.สมุทรปราการ 807,853,029 บาท 3. สถาบัน  
ป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง 791,352,806 บาท 4. รพ.ชลบุรี 746,895,589 บาท 5. รพ.สมุทรสาคร 583,629,286 บาท 6.  
รพ.เกษมราษฎร์อินเตอร์เนชั่นแนล รัตนาธิเบศร์ 547,431,303 บาท 7. สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 4 จังหวัดสระบุรี  
544,371,936 บาท 8. รพ. เวลด์ เมดิคอล เซ็นเตอร์ 540,798,934 บาท 9. รพ. มงกุฎวิวัฒนะ 501,915,299 บาท และ 10.  
รพ.จุฬาลงกรณ์สภากาชาดไทย 492,655,396 บาท

เมื่อแยกข้อมูลประเภทบริการ หน่วยบริการที่ให้บริการคัดกรองเชื้อโควิด-19 ที่มียอดเบิกจ่ายสูงสุด 10 อันดับแรก ดังนี้ 1.  
สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง 789,512,006 บาท 2. สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 4 จังหวัดสระบุรี 544,247,036 บาท  
3. รพ.สมุทรปราการ 478,422,661 บาท 4. รพ.มหาราชนครราชสีมา 403,434,481 บาท 5. รพ.ชลบุรี 379,960,074 บาท 6.  
รพ.ระยอง 348,046,220 บาท 7. คลินิกเทคนิคการแพทย์วิประกษิต 338,696,820 บาท 8. รพ.บางละมุง 329,408,592 บาท  
9. สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข 316,493,985 บาท และ 10. รพ.เกษมราษฎร์อินเตอร์เนชั่นแนล รัตนาธิเบศร์  
316,159,220 บาท



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

เว็บไซต์ : <https://www.hfocus.org/content/2021/10/23468>

หน่วยบริการที่ให้บริการรักษาพยาบาลผู้ติดเชื้อและผู้ป่วยโควิด-19 ที่มียอดเบิกจ่ายสูงสุด 10 อันดับแรก ดังนี้ 1. รพ.มหาราช นครราชสีมา 494,608,364.49 บาท 2. รพ.ชลบุรี 354,748,172 บาท 3. รพ.มงกุฎวัฒนะ 354,018,099 บาท 4. รพ.สมุทรปราการ 317,229,169 บาท 5. รพ.จุฬาลงกรณ์สภากาชาดไทย 315,761,431 บาท 6. รพ.สมุทรสาคร 315,106,772 บาท 7. รพ.เลิศสิน 262,654,973 บาท 8. รพ.พระนั่งเกล้า 230,003,949 บาท 9. รพ.ปัตตานี 223,189,459 บาท และ 10. รพ.สวรรค์ประชารักษ์ 211,038,071 บาท

หน่วยบริการที่ดูแลผู้ติดเชื้อโควิด-19 ที่บ้าน (Home Isolation : HI) ที่มียอดการเบิกจ่ายสูงสุด 10 อันดับแรก ดังนี้ 1. พริบตาแทนเจริญสหคลินิก 19,450,800 บาท 2. สถานีกาชาดที่ 11 วิเศษนิยม 19,306,400 บาท 3. รพ.กระทู้มแบน 11,751,420 บาท 4. รพ.นครปฐม 10,963,730 บาท 5. รพ.ท่าสองยาง 8,145,710 บาท 6. รพ.บางละมุง 7,083,830 บาท 7. รพ.ศิริราช 7,031,780 บาท 8. รพ.ราชพิพัฒน์ 6,768,568 บาท 9.รพ.บ้านโป่ง 6,559,347 บาท และ 10. รพ.สิชล 6,327,000 บาท

หน่วยบริการที่ให้บริการวิกฤตฉุกเฉินกรณีโรคโควิด-19 ที่มียอดการเบิกจ่ายสูงสุด 10 อันดับแรก ดังนี้ 1. รพ.ธนบุรี บำรุงเมือง 459,154,251 บาท 2. รพ.ปิยะเวท 331,784,171 บาท 3. รพ.เวสต์ เมดิคอล เซ็นเตอร์ 287,014,673 บาท 4. รพ.วิภาวดี 262,079,633 บาท 5. รพ.เกษมราษฎร์อินเตอร์เนชั่นแนล รัตนาธิเบศร์ 230,569,923 บาท 6. รพ.จุฬารัตน์ 3 อินเตอร์ 204,782,237 บาท 7. รพ.วิภาวดี 193,972,990 บาท 8.รพ.จุฬารัตน์9 จำนวน 159,701,790 บาท 9. รพ.เกษมราษฎร์ ประชาชื่น 159,222,223 บาท และ 10. รพ.เกษมราษฎร์ บางแค 143,877,606 บาท

นอกจากนี้ยังมีหน่วยบริการที่ร่วมให้บริการฉีดวัคซีนโควิด-19 ตามนโยบายรัฐบาล ที่มียอดการเบิกจ่ายสูงสุด 10 อันดับแรก ดังนี้ 1.สถาบันโรคผิวหนัง 58,790,280 บาท 2. รพ.ปิยะเวท 25,253,200 บาท 3. สำนักอนามัยกรุงเทพมหานคร 23,812,880 บาท 4. รพ.แพทย์รังสิต 20,299,920 บาท 5. รพ.บุรีรัมย์ 20,293,440 บาท 6. รพ.จุฬารัตน์ 3 อินเตอร์ 18,919,880 บาท 7. รพ.จุฬา 18,173,280 บาท 8. รพ.สมุทรสาคร 12,620,800 บาท 9. รพ.บางปะกอก 8 จำนวน 12,206,280 บาท และ 10. รพ.รามาริบัติ 11,895,440 บาท

นพ.เจด็จ กล่าวว่า จากการติดเชื้อโควิด-19 ที่แพร่กระจาย ส่งผลให้จำนวนผู้ป่วยโควิด-19 เพิ่มขึ้น รวมถึงค่าใช้จ่ายดูแลและรักษาพยาบาลที่สูงขึ้นตาม ทำให้ปีงบประมาณ 2564 มียอดการเบิกจ่ายค่าบริการกรณีโควิด-19 สูงถึงจำนวน 50,180.41 ล้านบาท ซึ่งเกินจากงบประมาณที่จัดเตรียมรองรับถึงจำนวน 20,829.23 ล้านบาท ขณะนี้ สปสช. อยู่ระหว่างของบประมาณเพิ่มเติมภายใต้ พ.ร.ก.กู้เงินฯ เพื่อนำมาจ่ายชดเชยค่าบริการที่ยังค้างค้างแล้ว ทั้งนี้ สปสช. ต้องขอขอบคุณทุกหน่วยบริการที่ได้ร่วมกันดูแลประชาชนในช่วงสถานการณ์วิกฤตโควิด-19 ที่ผ่านมา จนทำให้ประเทศไทยเดินหน้าต่อไปได้

ทั้งนี้ สปสช. ได้นำข้อมูลรายรับค่าบริการโรคโควิด-19 ในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ปีงบประมาณ 2564 ที่แต่ละหน่วยบริการได้รับ ทั้งคัดกรอง, รักษา, ฉีดวัคซีน, การดูแลผู้ติดเชื้อโควิดที่บ้านและที่ชุมชน (HI-CI) และ UCEP หรือเจ็บป่วยฉุกเฉินวิกฤตเฉพาะสิทธิ UC หรือสิทธิบัตรทอง เผยแพร่ทางเว็บไซต์ สปสช.แล้ว สามารถเข้าสู่ได้ที่ [www.nhso.go.th](http://www.nhso.go.th)



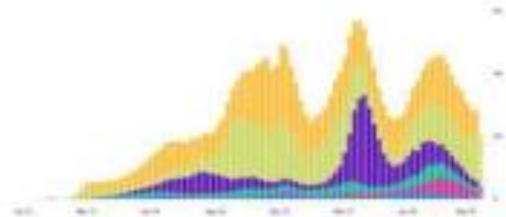
# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค  
ฉบับที่ ๖๖๐ วันที่ 24 ตุลาคม 2564 เวลา 12.00 น.

## สถานการณ์ทั่วโลก

**ผู้ติดเชื้อ**  
**244,159,184**  
(+ 324,664)

**เสียชีวิต**  
**4,959,987**  
(2.03%)



221 countries and territories international conveyances

■ ยุโรปอเมริกา ■ เอเชียยุโรป ■ ยุโรปอเมริกา  
■ ยุโรปอเมริกาในอเมริกาใต้ ■ ยุโรปอเมริกาในเอเชีย  
■ ยุโรปอเมริกาในอเมริกาเหนือ

## สถานการณ์ในประเทศ

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p><b>จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่</b></p> <p><b>9,351 คน</b></p> <p>สะสม 1,850,482 คน</p> | <p><b>จำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่</b></p> <p><b>56 คน</b></p> <p>สะสม 18,755 คน<br/>(คิดเป็น 1.01 %)</p> | <p><b>เฝ้าระวัง</b></p> <p><b>10,098 คน</b></p> <p>รวม 1,730,727 คน</p>   |
| <p><b>ในประเทศ</b></p> <p><b>9,345</b></p> <p>รวม 1,844,112 คน</p>                    | <p><b>จากต่างประเทศ</b></p> <p><b>6</b></p> <p>รวม 6,370 คน</p>                                       | <p><b>กำลังเฝ้าระวัง</b></p> <p><b>101,000 คน</b></p>   |
| <p><b>ติดเชื้อจากญาติ</b></p> <p><b>4,163</b></p> <p>รวม 242,397 คน</p>               | <p><b>ตรวจพบจาก</b></p> <p><b>540</b></p> <p>รวม 302,804 คน</p>                                       | <p><b>การได้รับวัคซีน</b></p> <p><b>70,233,938</b></p> <p>+170,462 คน</p>                                       |
| <p><b>ฉีดแล้ว</b></p> <p><b>139</b></p> <p>รวม 72,498 คน</p>                          | <p><b>Web-AT</b></p> <p><b>8,666</b></p> <p>รวม 1,465,806 คน</p>                                      | <p><b>อัตราการครอบคลุมเชื้อ</b><br/>(เฉลี่ยระดับ 7 วัน)</p> <p><b>14.68%</b></p> <p>ข้อมูลวันที่ 22/10/2022</p> |
|   |   | <p><b>การกักกัน</b></p> <p><b>2,432 คน</b></p>  |
|   |   | <p><b>การกักกัน</b></p> <p><b>546 คน</b></p>  |



| การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ  | จำนวนคัดกรอง  |
|---|---------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)</li> </ul>  | 9,331,516 ราย |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ</li> </ul> | 705,703 ราย   |



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

| ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต<br>(รวม 18,755 ราย)                          | ระลอก 1 ม.ค. –<br>14 ธ.ค. 63 (60 ราย) | ระลอก 15 ธ.ค. 63 –<br>31 มี.ค. 64 (34 ราย) | ระลอก 1 เม.ย. 2564 –<br>ปัจจุบัน (18,661 ราย) |
|--|---------------------------------------|--|---|
| <b>อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ</b>  |                                       |  |   |
| ● 15 – 39 ปี   | 0.20%                                 | 0.02%                                      | 0.11%   |
| ● 40 – 59 ปี   | 2.10%                                 | 0.02%                                      | 0.86%   |
| ● 60 ปีขึ้นไป  | 6.50%                                 | 2.60%                                      | 6.33%   |
| ● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย   |                                       |  |   |
| <b>มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง<br/>เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ</b> | 64%                                   | 100%                                       | 90%   |

**1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 24 ตุลาคม 2564**

- **สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม** เตรียมเปิดเกาะกูโกวิกเพื่อรับนักท่องเที่ยวต่างชาติ ตั้งแต่วันที่ 20 พฤศจิกายน 2564 เป็นต้นไป โดยนักท่องเที่ยวต่างชาติต้องได้รับวัคซีนโควิด 19 ครบถ้วน และมีหลักฐานครบตามที่รัฐบาลกำหนด
- **สาธารณรัฐเกาหลีใต้** กำหนดมาตรการให้ประชาชนต้องได้รับวัคซีนโควิด 19 ครบถ้วน ร้อยละ 70 ของประชากรทั้งประเทศ เพื่อให้เป็นไปตามเป้าหมายแผนยุทธศาสตร์ ประชาชนสามารถใช้ชีวิตร่วมกับโรคโควิด 19 และทำให้โรคนี้อกลายเป็นโรคประจำถิ่น
- **สาธารณรัฐไอร์แลนด์** 29 ตุลาคม 2564 อนุญาตให้เปิดโบตส์กลับเป็นครั้งแรกหลังจากปิดให้บริการตั้งแต่ มีนาคม 2563 โดยกำหนดให้ต้องอยู่ภายใต้แนวปฏิบัติรูปแบบใหม่ตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่ด้านสาธารณสุข และผู้เข้าใช้บริการต้องแสดงหลักฐานการได้รับวัคซีน กรณีของโบตส์กลับทางคอนเทรนเนอร์ของประเทศจะเริ่มเปิดให้บริการอีกครั้ง 31 ตุลาคม 2564

**2. มาตรการในประเทศไทย**

- **สำนักงานกวีรรมนตรี** ประกาศนโยบายเปิดประเทศรับการเดินทางเข้าไทยโดยไม่ต้องกักตัว ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 เป็นต้นไป สำหรับบุคคลที่ได้รับวัคซีนครบถ้วน โดยมีนโยบายขับเคลื่อนเศรษฐกิจควบคู่กับการดูแลด้านสาธารณสุข พร้อมทั้งเร่งฉีดวัคซีนให้ประชาชนครอบคลุมมากกว่าร้อยละ 70 ของกลุ่มเป้าหมาย เพื่อให้ไทยเป็นจุดหมายปลายทางที่ตั้งใจต้อนรับนักท่องเที่ยว และมาตรการควบคุมดูแลทางสาธารณสุขได้อย่างเป็นระบบ
- **จังหวัดพะเยา** กำหนดมาตรการให้วัคซีนโควิด 19 ในกลุ่มผู้สูงอายุ 60 ปี บุคคลที่มีโรคประจำตัว 7 กลุ่มโรค ประชาชนทั่วไป ชาวต่างชาติ แรงงานต่างด้าวในเขตอำเภอเมือง ที่ประสงค์รับวัคซีน และบุคลากรเข็ม 3 ชนิด AstraZeneca โดยต้องเป็นไปตามมาตรการ D-M-H-T-T-A อย่างเคร่งครัด





## รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากแนวโน้มสถานการณ์การพบผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ณ วันที่ 20 ตุลาคม 2564 พบว่า จังหวัดส่วนใหญ่ มีจำนวนการพบผู้ติดเชื้อรายใหม่มีแนวโน้มลดลง ซึ่งในบางจังหวัดมีการพบผู้ติดเชื้อต่ำกว่า 10 รายต่อวัน แต่ยังมีจังหวัดทางภาคใต้ของประเทศไทยยังมีแนวโน้มของการพบผู้ติดเชื้อเพิ่มมากขึ้น ได้แก่ กระบี่ ชุมพร ตรัง นครศรีธรรมราช ปัตตานี พังงา พัทลุง ภูเก็ต ยะลา ระนอง สงขลา สตูล และสุราษฎร์ธานี ซึ่งเป็นจังหวัดที่อยู่ในเขตพื้นที่บริการสุขภาพที่ 11 และ 12 โดยการเพิ่มสูงขึ้นของจำนวนผู้ติดเชื้อมีการเพิ่มขึ้นมาตั้งแต่ช่วงเดือนมิถุนายน 2564 ซึ่งเป็นผลมาจากการระบาดในสถานประกอบการ ครอบครัว และการประกอบพิธีกรรมทางศาสนา ทำให้จำนวนผู้ติดเชื้อในเขต 12 เริ่มสูงขึ้น ต่อมาในช่วงเดือนกรกฎาคม จำนวนผู้ติดเชื้อในเขต 11 ก็เพิ่มขึ้นตามมา ซึ่งเป็นผลมาจากการระบาดในสถานประกอบการ การเดินทางเข้ามาจากพื้นที่เสี่ยง ส่งผลให้ในปัจจุบันมีการพบผู้ติดเชื้อคิดเป็นมากกว่าร้อยละ 20 ของจำนวนผู้ติดเชื้อทั้งประเทศ ซึ่งจากการวิเคราะห์สถานการณ์ในกลุ่มจังหวัดเหล่านี้ในช่วง 1 เดือนที่ผ่านมา (ตั้งแต่วันที่ 21 กันยายน ถึง 20 ตุลาคม 2564) พบว่าในกลุ่มจังหวัดเหล่านี้มีผู้ติดเชื้อทั้งสิ้น 244,097 ราย แบ่งเป็นผู้สัมผัสกับผู้ติดเชื้อรายก่อนหน้า ร้อยละ 34 รองลงมาได้แก่ การติดเชื้อภายในครัวเรือน และการติดเชื้อในชุมชน/ตลาด การติดเชื้อในที่ทำงาน และการติดเชื้อจากกิจกรรมการรวมกลุ่มกัน คิดเป็นร้อยละ 12, 5, 3 และ 1 ตามลำดับ ซึ่งแนวโน้มของการพบผู้ติดเชื้อในกลุ่มผู้สัมผัส การติดเชื้อในครัวเรือน การติดเชื้อในชุมชน และการติดเชื้อจากการรวมกลุ่มกันยังมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นเรื่อยๆ ในขณะที่การติดเชื้อในที่ทำงานมีแนวโน้มคงที่ นอกจากนี้จำนวนผู้เสียชีวิตในพื้นที่เหล่านี้ก็มีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้นตามไปด้วย ดังนั้นในการควบคุมโรคอาจต้องเน้นย้ำถึงความสำคัญในการป้องกันตนเองจากการรวมกลุ่มกันของประชาชน หรืออาจมีมาตรการในการลดการรวมตัวกันของประชาชน ร่วมกับการบริหารจัดการเตียงที่มีประสิทธิภาพ อาจช่วยลดจำนวนผู้เสียชีวิตได้

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข