



ผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรค 2019 Novel Coronavirus (n-CoV) ในจีน ต่อด่านนักท่องเที่ยวจีนเที่ยวไทยปี 2563 ... ภายใต้สถานการณ์ที่ต้องติดตามอย่างใกล้ชิด

CURRENT ISSUE

ปีที่ 26 ฉบับที่ 3077

วันที่ 24 มกราคม 2563

● **ทางการจีนประกาศปิดระบบการคมนาคมรวมในเมืองอู่ฮั่น และในอีกหลายเมือง เพื่อควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส 2019 Novel Coronavirus (n-CoV)**

สถานการณ์การระบาดของเชื้อไวรัส 2019 Novel Coronavirus (n-CoV) ในเมืองอู่ฮั่น มณฑลหูเป่ย์ ที่เกิดขึ้นตั้งแต่ปลายปี 2562 ที่ผ่านมา จนถึงขณะนี้ จากรายงานของทางการจีน เมื่อวันที่ 24 มกราคม 2563 พบว่า จนถึงวันที่ 23 มกราคม 2563 มีผู้ติดเชื้อในประเทศจีน 830 ราย (มีแนวโน้มขยับเพิ่มขึ้น) ซึ่งมีการพบในพื้นที่อื่นๆ ของจีนเช่นกัน อาทิ เชียงไฮ่ ปักกิ่ง เจ้อเจียง ฮาร์บิน โดยมีรายงานผู้เสียชีวิต 25 ราย และยังมีผู้ที่มีความเสี่ยงซึ่งอยู่ระหว่างการติดตาม 9,507 ราย นอกจากนี้ ยังพบผู้ติดเชื้อในอีกหลายประเทศ ได้แก่ ไทย ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ ฮองกง มาเก๊า สิงคโปร์ เวียดนาม และสหรัฐฯ เป็นต้น ซึ่งผู้ป่วยเหล่านี้เดินทางมาจากเมืองอู่ฮั่น ทำให้หลายประเทศรวมถึงประเทศไทยมีมาตรการการคัดกรองที่เข้มข้นขึ้นสำหรับประชาชนที่เดินทางมาจากเมืองดังกล่าว

นอกจากนี้ เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2563 ทางการจีนได้ปิดระบบการคมนาคมเข้า-ออกในเมืองอู่ฮั่น และในอีกหลายเมือง เช่น หวงกั๋ง เอ้อเจียง เป็นต้น เป็นการชั่วคราวโดยยังไม่มีการกำหนดระยะเวลาที่ชัดเจน เพื่อควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสดังกล่าวไปยังพื้นที่อื่นๆ เนื่องจากในช่วงนี้ ซึ่งเป็นช่วงเทศกาลขึ้นปีใหม่ของชาวจีนหรือเทศกาลตรุษจีน จะเป็นช่วงที่ชาวจีนนิยมเดินทางในประเทศและต่างประเทศ

● **ผลกระทบจากการที่ทางการจีนประกาศปิดระบบการคมนาคมทางอากาศเมืองอู่ฮั่นก่อนเทศกาลวันหยุดยาวเนื่องในวันตรุษจีน**

ทั้งนี้ ศูนย์วิจัยกสิกรไทย มองว่า ผลจากการปิดท่าอากาศยานในเมืองอู่ฮั่น ซึ่งเกิดขึ้นก่อนวันหยุดช่วงเทศกาลตรุษจีนเพียง 1 วัน จะส่งผลกระทบต่อจำนวนนักท่องเที่ยวจีนเที่ยวไทยในช่วงเทศกาลตรุษจีน แต่เป็นสัดส่วนเพียงประมาณ 2.3%-3.0% ของจำนวนนักท่องเที่ยวจีนเที่ยวไทยในช่วงเทศกาลตรุษจีน¹ ทำให้จำนวนนักท่องเที่ยวจีนเที่ยวไทยในช่วงเทศกาลตรุษจีนปี 2563 น่าจะอยู่ที่ประมาณ 3.55 - 3.58 แสนคน จากเดิมที่คาดว่าจะประมาณ 3.66 แสนคน

¹ นักท่องเที่ยวจีนจากเมืองอู่ฮั่นที่บินมาประเทศไทยเฉลี่ยอยู่ที่ประมาณ 1,200 คนต่อวัน

- ผลกระทบจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส 2019 Novel Coronavirus (n-CoV) ในจีน ต่อดลาดนักท่องเที่ยวจีนเที่ยวไทยในปี 2563

ทั้งนี้ ศูนย์วิจัยกสิกรไทย ได้ประเมินผลกระทบจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส 2019 Novel Coronavirus (n-CoV) ในจีน ต่อดลาดนักท่องเที่ยวจีนเที่ยวไทย เป็น 2 กรณี ดังนี้

กรณีที่ 1 การระบาดของเชื้อไวรัส 2019 Novel Coronavirus (n-CoV) ในกรอบระยะเวลาไม่เกิน 1 เดือน

ภายใต้สถานการณ์ที่ทางการจีนสามารถควบคุมการระบาดของโรคได้อย่างรวดเร็ว ดังจะเห็นได้จากกรณีที่ทางการจีนได้ให้ความสำคัญโดยมีการออกมาตรการขึ้นสูงเพื่อควบคุมและหยุดการแพร่ระบาดของโรค กอปรกับไม่มีการแพร่ระบาดในประเทศไทยหรือประเทศอื่นๆ

โดย ศูนย์วิจัยกสิกรไทย มองว่า กรณีที่ 1 นี้ น่าจะส่งผลกระทบต่อการท่องเที่ยวในระยะสั้น ในกรอบระยะเวลาไม่เกิน 1 เดือน ในเบื้องต้นอาจจะส่งผลกระทบต่อตลาดนักท่องเที่ยวจีน โดยเฉพาะจากเมืองอุฮั่น และน่าจะทำให้ไม่ส่งผลกระทบต่อภาพรวมของตลาดนักท่องเที่ยวจีนเที่ยวไทยและการเดินทางท่องเที่ยวของชาวต่างชาติที่เป็นตลาดเป้าหมายของไทย ดังนั้น ศูนย์วิจัยกสิกรไทย จึงยังคงกรอบเป้าหมายเดิม โดยคาดว่าจำนวนนักท่องเที่ยวจีนเที่ยวไทยจะมีประมาณ 11.10-11.30 ล้านคน ซึ่งกรอบล่างของประมาณการน่าจะสามารถรองรับได้

กรณีที่ 2 การระบาดของเชื้อไวรัส 2019 Novel Coronavirus (n-CoV) ขยายระยะเวลาเป็นประมาณ 1-3 เดือน

ภายใต้สถานการณ์ที่ทางการจีนอาจต้องใช้ระยะเวลาในการควบคุมการแพร่ระบาดของโรคในประเทศจีนที่นานขึ้น ซึ่งจะเริ่มส่งผลกระทบต่อตลาดนักท่องเที่ยวจีนเที่ยวไทย แม้กรณีนี้จะไม่พบการแพร่ระบาดในประเทศไทยหรือประเทศอื่นๆ แต่เนื่องด้วยเมื่อระยะเวลาของการแพร่ระบาดของโรคยาวนานขึ้นก็จะส่งผลกระทบต่อภาวะเศรษฐกิจของประเทศจีนและสะท้อนกลับมายังกำลังซื้อของประชาชนชาวจีนในประเทศ รวมถึงอาจจะส่งผลกระทบต่อบรรยากาศและความต้องการในการเดินทางท่องเที่ยวของนักท่องเที่ยวจีน นอกจากนี้ ประชาชนชาวจีนบางส่วนอาจมีการปรับเปลี่ยนจุดหมายปลายทางเที่ยวไปยังแหล่งท่องเที่ยวที่ปลอดภัยหรือไม่มีข่าวการแพร่ระบาดของโรคดังกล่าว

โดยภายใต้กรณีดังกล่าว ศูนย์วิจัยกสิกรไทย ประเมินว่า จำนวนนักท่องเที่ยวจีนเที่ยวไทยในปี 2563 อาจลดลงเหลือประมาณ 10.94-10.77 ล้านคน หรือหดตัวประมาณ 0.5%-2.0%

ทั้งนี้ ศูนย์วิจัยกสิกรไทย มองว่า ผลกระทบจากการระบาดของเชื้อไวรัส 2019 Novel Coronavirus (n-CoV) ในจีน น่าจะยังส่งผลจำกัดต่อการท่องเที่ยวไทย เนื่องด้วยสถานการณ์ครั้งนี้ทางการจีนมีระบบการจัดการที่รวดเร็วและเข้มข้น ประกอบกับวิวัฒนาการทางการแพทย์และเทคโนโลยีมีความก้าวหน้ามากขึ้น และการสื่อสารที่ทั่วถึงทำให้นักท่องเที่ยวมีการหลีกเลี่ยงการเดินทางเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง ซึ่งช่วยลดการแพร่ระบาดของโรค ทำให้ผลกระทบต่อการท่องเที่ยวในตลาดนักท่องเที่ยวจีนเที่ยวไทยอาจจะยังไม่ยกระดับเท่ากับกรณีการแพร่ระบาดของโรค SARS (จากรายงานของ World Health Organization พบว่า เชื้อมีการแพร่ระบาดใน 29 ประเทศ ในหลายภูมิภาค มีผู้ป่วย

8,096 ราย และมีผู้เสียชีวิต 774 ราย) โดยในช่วงเวลานั้นส่งผลกระทบต่อภาคการท่องเที่ยวเป็นระยะเวลา 6 เดือน ทำให้ทั้งปี 2546 จำนวนนักท่องเที่ยวเงินเที่ยวไทยหดตัว 18.2% ขณะที่นักท่องเที่ยวต่างชาติเที่ยวไทยหดตัว 7.4% หรือมีจำนวน 10.00 ล้านคน

ผลกระทบกรณีการระบาดของโรคเชื้อไวรัส 2019 Novel Coronavirus (n-CoV) ในจีน ต่อจำนวนนักท่องเที่ยวเงินเที่ยวไทยปี 2563

	ปี 2562	กรอบประมาณการ ปี 2563	ประมาณการปี 2563 ผลกระทบสถานการณ์ โรคเชื้อไวรัส 2019 Novel Coronavirus (n-CoV) (ยังไม่เกิดการระบาดนอกจีน)	
			กรณีที่ 1 (กรอบระยะเวลาไม่เกิน 1 เดือน)	กรณีที่ 2 (กรอบระยะเวลา 1-3 เดือน)
จำนวนนักท่องเที่ยวเงินเที่ยว ไทย (ล้านคน)	10.99	11.10-11.30	ยังคงประมาณการเดิม	10.94-10.77
อัตราการเปลี่ยนแปลง (%YoY)*	4.4%	1.0%-2.8%	โดยกรอบล่างน่าจะ รองรับได้	(-0.5%)-(-2.0%)

ที่มา: กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ประมาณการโดย ศูนย์วิจัยกสิกรไทย

หมายเหตุ * ปรับอัตราการเติบโต เนื่องจากทางกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬาได้มีการประกาศตัวเลขเบื้องต้นในปี 2562

อย่างไรก็ดี การประเมินสถานการณ์ของโรคเชื้อไวรัส 2019 Novel Coronavirus (n-CoV) ทั้ง 2 กรณีนี้ เพื่อสะท้อนให้เห็นถึงผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อการท่องเที่ยวในแต่ละกรณี ซึ่งผู้ประกอบการในธุรกิจท่องเที่ยวและเกี่ยวเนื่องจะสามารถวางแผนการทำธุรกิจและปรับตัวรองรับกับกรณีต่างๆ ที่จะเกิดขึ้นในระยะข้างหน้า โดย ศูนย์วิจัยกสิกรไทย จะติดตามสถานการณ์และประเมินผลกระทบตามพัฒนาการของสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส 2019 Novel Coronavirus (n-CoV) ต่อไป



Disclaimer

รายงานวิจัยฉบับนี้จัดทำเพื่อเผยแพร่ทั่วไป โดยจัดทำขึ้นจากแหล่งข้อมูลต่างๆ ที่น่าเชื่อถือ แต่บริษัทฯ มิอาจรับรองความถูกต้อง ความน่าเชื่อถือ หรือความสมบูรณ์เพื่อใช้ในทางการค้าหรือประโยชน์อื่นใด บริษัทฯ อาจมีการเปลี่ยนแปลงปรับปรุงข้อมูลได้ตลอดเวลาโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า ทั้งนี้ผู้ใช้ข้อมูลต้องใช้ความระมัดระวังในการใช้ข้อมูลต่างๆ ด้วยวิจารณญาณของตนเองและรับผิดชอบในความเสียหายเองทั้งสิ้น บริษัทฯ จะไม่รับผิดชอบต่อผู้หรือบุคคลใดในความเสียหายใดจากการใช้ข้อมูลดังกล่าว ข้อมูลในรายงานฉบับนี้จึงไม่ถือว่าเป็นการให้ความเห็นหรือคำแนะนำในการตัดสินใจทางธุรกิจ แต่อย่างใดทั้งสิ้น