

การประเมินความเสี่ยงการแพร่กระจาย เชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (2019-nCoV) ระหว่างประเทศทั่วอาเซียน

ข้อมูล ณ วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2563



แปล: สำนักงานความร่วมมือระหว่างประเทศ
กรมควบคุมโรค

สารบัญ

จุดเน้นเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (2019-nCoV) และภาพรวมสถานการณ์	1
จำนวนผู้ป่วยและเสียชีวิต ณ วันที่ 31 มกราคม 2563	1
มาตรการควบคุมของประเทศต่างๆ	2
เชื้อไวรัสโคโรนา อื่นๆ: ลำดับเหตุการณ์ (ต่อ)	3
แผนที่ประเทศที่ได้รับผลกระทบจาก 2019-nCoV	4
ความเสี่ยงของการแพร่กระจายไวรัสโคโรนา 2019 ผ่านการเดินทางทางอากาศ	5
การประมาณการการเดินทางทางอากาศจากเมืองอู่ฮั่นสู่ประเทศสมาชิกอาเซียน	7

จุดเน้นเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (2019-nCoV) และภาพรวมสถานการณ์

- ใน 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา ยังไม่มีประเทศใหม่รายงานผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่
- ผู้ป่วยติดเชื้อได้รับรายงานจากมณฑลหูเป่ย์ โดยเกือบครึ่งรายงานจากเมืองอู่ฮั่น ในมณฑลกวางตุ้ง เจ้อเจียง เหอหนาน และหูหนาน มีผู้ป่วยติดเชื้อแต่ละแห่งกว่า 500 ราย
- เมืองในมณฑลหูเป่ย์สิบเจ็ดเมืองยังคงปิด ซึ่งส่งผลกระทบต่อประชาชนประมาณ 60 ล้านคน และประเทศทั่วโลกจำนวนมากขึ้นกำลังกำหนดข้อจำกัดการเดินทางในประเทศจีนและการอพยพพลเมืองของตน

จำนวนผู้ป่วยและเสียชีวิต ณ วันที่ 31 มกราคม 2563

- ณ วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2563 (14.00 น., GMT+8) มีผู้ป่วยยืนยันติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 จำนวน 20,595 ราย โดยเสียชีวิตแล้ว 426 ราย ทั่วโลก
- ในประเทศจีนมีผู้ป่วยยืนยัน 20,438 ราย มีผู้เสียชีวิต 425 ราย ผู้ป่วยยืนยันในประเทศจีนรวมถึงผู้ป่วยยืนยันในฮ่องกง (15) มาเก๊า (8) และไต้หวัน (10)
- ผู้ป่วยยืนยัน 157 ราย ที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 ใน 24 ประเทศ รายงานการเสียชีวิตของผู้ป่วยรายแรกนอกประเทศจีนเกิดขึ้นในฟิลิปปินส์

ภูมิภาค (REGION)	ประเทศ (COUNTRY)	จำนวนผู้ป่วย (CASES)
เอเชียแปซิฟิก	เวียดนาม	9
	สิงคโปร์	18
	มาเลเซีย	8
	กัมพูชา	1
	ฟิลิปปินส์	2
	ไทย	19 (ติดเชื้อภายในประเทศ 1 ราย)
	ญี่ปุ่น	20 (ติดเชื้อภายในประเทศ 3 ราย)
	เกาหลีใต้	16 (ติดเชื้อภายในประเทศ 6 ราย)
	เนปาล	1
	ศรีลังกา	1
	อินเดีย	3
	ออสเตรเลีย	12
	อเมริกา	สหรัฐอเมริกา
แคนาดา		4
ยุโรป	ฝรั่งเศส	19 (ติดเชื้อภายในประเทศ 1 ราย)
	ฟินแลนด์	1

ภูมิภาค (REGION)	ประเทศ (COUNTRY)	จำนวนผู้ป่วย (CASES)
ยุโรป (ต่อ)	เยอรมัน	12 (ติดเชื้อภายในประเทศ 7 ราย)
	อิตาลี	2
	สหพันธรัฐรัสเซีย	2
	สเปน	1 (ติดเชื้อภายในประเทศ)
	สวีเดน	1
	สหราชอาณาจักรและไอร์แลนด์เหนือ	2
เมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก	สหรัฐอเมริกา	5
TOTAL		157

- การติดเชื้อภายในประเทศ พบในสหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ เวียดนาม และเยอรมัน

มาตรการควบคุมของประเทศต่างๆ

• รัฐบาลเวียดนามปรับใช้มาตรการต่าง ๆ รวมถึงการงดเที่ยวบินทั้งหมดไปยังพื้นที่ที่เชื้อไวรัสโคโรนาระบาดในประเทศจีน ระเบียบการขอวีซ่าสำหรับผู้เดินทางจากภูมิภาคเหล่านั้น ก็กักกันคนงานชาวจีนที่เดินทางกลับประเทศเวียดนามหลังจากวันหยุดตรุษจีนและระงับงานเทศกาลฤดูใบไม้ผลิ ขณะเดียวกันก็ปิดโรงเรียนชั่วคราว

• ไต้หวันปิดรับนักท่องเที่ยวชาวจีนจากมณฑลหูเป่ย์และมณฑลกว่างตุงในประเทศจีนที่จะเดินทางเข้าไต้หวัน ในขณะที่นักท่องเที่ยวที่เดินทางกลับไต้หวันจะต้องได้รับการกักบริเวณเป็นเวลา 14 วัน

• ฟิลิปปินส์ได้ขยายความครอบคลุมการห้ามเดินทางที่ก่อนหน้านี้มีขอบเขตการจำกัดครอบคลุมเฉพาะผู้ที่เดินทางมาจากมณฑลหูเป่ย์ ให้รวมถึงชาวต่างชาติทั้งหมดที่เดินทางมาจากประเทศจีน

เชื้อไวรัสโคโรนา อู่อื่น: ลำดับเหตุการณ์ (ต่อ)

- สหราชอาณาจักร รัสเซีย สวีเดน และสเปนยืนยันพบผู้ป่วยรายแรก
- พบผู้ป่วยเพิ่มใน สหรัฐ 1 ราย แคนาดา 1 ราย ไทย 5 ราย และสิงคโปร์ 3 ราย

- ยืนยันการพบผู้ป่วยรายแรกในสหราชอาณาจักร, รัสเซีย, สวีเดน และสเปน
- พบผู้ป่วยเพิ่มในอเมริกา แคนาดา ไทย และสิงคโปร์

31 มกราคม 2563

- พบผู้เสียชีวิตนอกประเทศจีนเป็นรายแรกที่ประเทศฟิลิปปินส์ ผู้เสียชีวิตเป็นชายวัย 44 ปี ซึ่งเป็นผู้ใกล้ชิดของผู้ป่วยที่ได้รับการยืนยันการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 รายแรกในฟิลิปปินส์
- พบผู้ป่วยเพิ่มใน เวียดนาม 1 ราย และเกาหลีใต้ 1 ราย

- พบผู้เสียชีวิตนอกประเทศจีนเป็นรายแรกที่ประเทศฟิลิปปินส์ ผู้เสียชีวิตเป็นชายวัย 44 ปี ซึ่งเป็นผู้ใกล้ชิดของผู้ป่วยที่ได้รับการยืนยันการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 รายแรกในฟิลิปปินส์
- พบผู้ป่วยเพิ่มใน เวียดนาม 1 ราย และเกาหลีใต้ 1 ราย

2 กุมภาพันธ์ 2563

- ณ เวลา 13.00 น. ตามเวลาประเทศไทย จำนวนผู้ป่วยทั่วโลกอยู่ที่ 20,595 ราย
- ในประเทศจีน ยอดผู้ป่วย 20,438 ราย ยอดผู้เสียชีวิต 425 ราย
- นอกประเทศจีน ยอดผู้ป่วย 157 ราย ยอดผู้เสียชีวิต 1 ราย

- ยืนยันการพบผู้ป่วยรายแรกในสหราชอาณาจักร, รัสเซีย, สวีเดน และสเปน
- พบผู้ป่วยเพิ่มในอเมริกา แคนาดา ไทย และสิงคโปร์

4 กุมภาพันธ์ 2563

- การแพร่เชื้อจากคนสู่คนนอกประเทศจีน
- พบผู้ป่วยเพิ่มในเวียดนาม สิงคโปร์ ออสเตรเลีย ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ และสหรัฐ

1 กุมภาพันธ์ 2563

- พบการ แพร่เชื้อจากคนสู่คนนอกประเทศจีนเป็นครั้งแรก โดยเจ้าหน้าที่ดูแลสุขภาพในฝรั่งเศสได้รับการวินิจฉัยว่าป่วยเป็นโรคทางเดินหายใจเฉียบพลันจากเชื้อโคโรนาไวรัสสายพันธุ์ใหม่ 2019 โดยเจ้าหน้าที่คนดังกล่าวได้ทำการรักษาผู้สองรายซึ่งภายหลังถูกระบุให้เป็นผู้ป่วยต้องสงสัยติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019

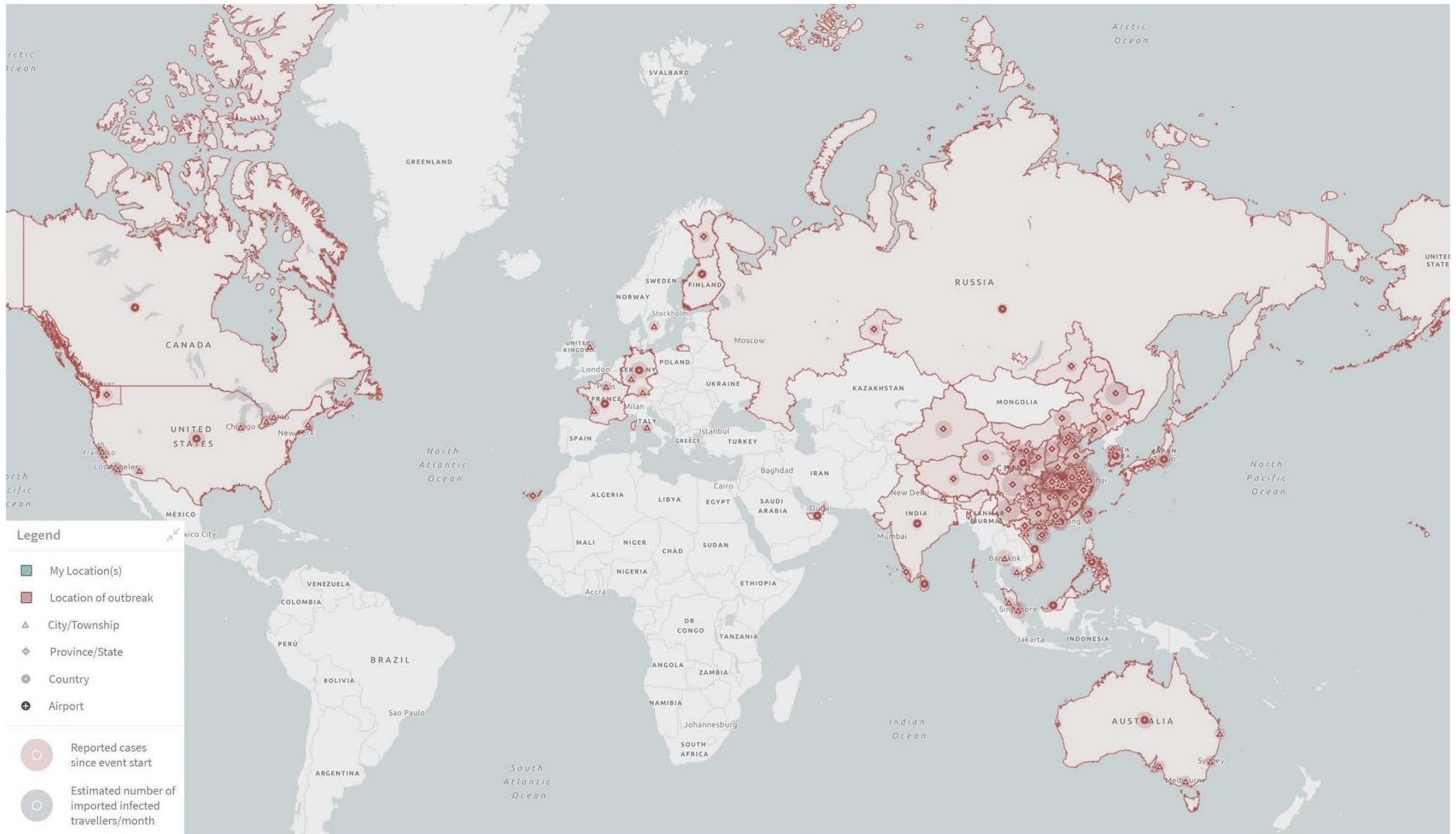
- พบผู้ป่วยเพิ่มใน เวียดนาม 1 ราย สิงคโปร์ 2 ราย ออสเตรเลีย 3 ราย ญี่ปุ่น 3 ราย เกาหลีใต้ 1 ราย และสหรัฐ 1 ราย

- ยังไม่มีรายงานการติดเชื้อในประเทศใหม่เพิ่มเติม
- พบผู้ป่วยเพิ่มในเวียดนาม

3 กุมภาพันธ์ 2563

- เวียดนามแถลงพบผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 รายที่ 8 เป็นหญิงชาวเวียดนามซึ่งเดินทางในเที่ยวบินเดียวกับกลุ่มผู้ติดเชื้ออีก 3 คนที่มีการรายงานไปก่อนหน้านี้

แผนที่ประเทศที่ได้รับผลกระทบจาก 2019-nCoV



รูปที่ 1 แผนที่ประเทศที่มี ผู้ป่วยยืนยัน 2019-nCoV ณ วันที่ 31 มกราคม 2563 14.00 น. เวลาที่ฟิลิปปินส์

ความเสี่ยงของการแพร่กระจายไวรัสโคโรนา 2019 ผ่านการเดินทางทางอากาศ การประมาณการของการเดินทางทางอากาศจากประเทศจีนสู่ประเทศต่างๆ

ตารางที่ 1 การจัดอันดับเมืองในต่างประเทศที่รับผู้โดยสารจากท่าอากาศยานนานาชาติอู่ฮั่น เทียนเหอ มณฑลหูเป่ย์ ประเทศจีน ในเดือนกุมภาพันธ์ 2020

อันดับ	ประเทศต้นทาง	ประเทศปลายทาง*	เที่ยวบิน	ที่นั่ง**
1	จีน	ไทย	5,688	1,077,702
2	จีน	ญี่ปุ่น	5,507	1,031,786
3	จีน	เกาหลีใต้	4,323	816,039
4	จีน	ฮ่องกง	3,405	717,558
5	จีน	ไต้หวัน	2,490	516,296
6	จีน	สหรัฐอเมริกา	1,601	473,300
7	จีน	สิงคโปร์	1,649	372,462
8	จีน	มาเลเซีย	1,476	300,585
9	จีน	กัมพูชา	1,530	260,696
10	จีน	ออสเตรเลีย	812	220,150
11	จีน	เวียดนาม	1209	210,885
12	จีน	มาเก๊า	1237	202,200
13	จีน	อินโดนีเซีย	866	186,605
14	จีน	รัสเซีย	766	180,290
15	จีน	สหรัฐอเมริกาแอร์เอมิเรตส์	390	143,845
16	จีน	แคนาดา	439	130,844
17	จีน	ฟิลิปปินส์	671	125,996
18	จีน	เยอรมัน	373	118,919
19	จีน	ฝรั่งเศส	310	96,329
20	จีน	อังกฤษ	347	96,174

*ประเทศจีนถูกตัดออกจากการเป็นประเทศปลายทางในการวิเคราะห์ครั้งนี้

**ข้อมูลยังไม่สมบูรณ์และอาจเปลี่ยนแปลงจากผู้โดยสารที่แท้จริงสู่ประเทศปลายทาง

ตารางที่ 2 การจัดอันดับประเทศสูงสุดที่มีการประมาณการจำนวนผู้เดินทางจากประเทศจีน ในเดือนมีนาคม 2020

อันดับ	ประเทศต้นทาง	ประเทศปลายทาง*	เที่ยวบิน	ที่นั่ง**
1	จีน	ไทย	6,052	1,142,257
2	จีน	ญี่ปุ่น	5,880	1,099,586
3	จีน	เกาหลีใต้	4,625	875,476
4	จีน	ฮ่องกง	3,653	771,278
5	จีน	ไต้หวัน	2,673	553,854
6	จีน	สหรัฐอเมริกา	1,694	501,465
7	จีน	สิงคโปร์	1,759	397,559
8	จีน	มาเลเซีย	1,576	321,570
9	จีน	กัมพูชา	1,611	274,553
10	จีน	เวียดนาม	1,295	226,090
11	จีน	มาเก๊า	1,332	217,678
12	จีน	อินโดนีเซีย	914	196,967
13	จีน	รัสเซีย	814	193,012
14	จีน	ออสเตรเลีย	714	186,604
15	จีน	สหรัฐอเมริกาบริติชเอดเวิร์ดส์	413	152,326
16	จีน	แคนาดา	482	144,035
17	จีน	ฟิลิปปินส์	714	134,235
18	จีน	เยอรมัน	407	130,690
19	จีน	อังกฤษ	394	109,176
20	จีน	ฝรั่งเศส	341	106,125

*ประเทศจีนถูกตัดออกจากการเป็นประเทศปลายทางในการวิเคราะห์ครั้งนี้

**ข้อมูลยังไม่สมบูรณ์และอาจเปลี่ยนแปลงจากผู้โดยสารที่แท้จริงสู่ประเทศปลายทาง

การประมาณการการเดินทางทางอากาศจากเมืองอู่ฮั่นสู่ประเทศสมาชิกอาเซียน มกราคม ถึง มีนาคม 2020

ตารางที่ 3 การประมาณการข้อมูลการเดินทางโดยเครื่องบินจากแหล่งข้อมูล Innovata (โดยใช้โปรแกรม Biodiaspora) อ้างอิงจากข้อมูลการจองเที่ยวบินจากประเทศจีนมายังประเทศสมาชิกอาเซียนในเดือนกุมภาพันธ์ 2020

อันดับ	ประเทศต้นทาง	ประเทศปลายทาง	เที่ยวบิน	ที่นั่ง**
1	จีน	ไทย	5,684	1,077,174
2	จีน	สิงคโปร์	1,649	372,462
3	จีน	มาเลเซีย	1,476	300,585
4	จีน	กัมพูชา	1,530	260,696
5	จีน	เวียดนาม	1,209	210,885
6	จีน	อินโดนีเซีย	866	186,605
7	จีน	ฟิลิปปินส์	671	125,996
8	จีน	พม่า	504	82,028
9	จีน	ลาว	232	37,189
10	จีน	บรูไน	49	7,626

**ข้อมูลยังไม่สมบูรณ์และอาจเปลี่ยนแปลงจากผู้โดยสารที่แท้จริงสู่ประเทศปลายทาง

ตารางที่ 4 การประมาณการข้อมูลการเดินทางโดยเครื่องบินจากแหล่งข้อมูล Innovata (โดยใช้โปรแกรม Biodiaspora) อ้างอิงจากข้อมูลการจองเที่ยวบินจากประเทศจีนมายังประเทศสมาชิกอาเซียนในเดือนมีนาคม 2020

อันดับ	ประเทศต้นทาง	ประเทศปลายทาง	เที่ยวบิน	ที่นั่ง**
1	จีน	ไทย	6,040	1,142,257
2	จีน	สิงคโปร์	1,759	397,559
3	จีน	มาเลเซีย	1,576	321,570
4	จีน	กัมพูชา	1,611	274,553
5	จีน	เวียดนาม	1,295	226,090
6	จีน	อินโดนีเซีย	914	196,967
7	จีน	ฟิลิปปินส์	714	134,235
8	จีน	พม่า	542	88,379
9	จีน	ลาว	245	39,205
10	จีน	บรูไน	54	8,406

**ข้อมูลยังไม่สมบูรณ์และอาจเปลี่ยนแปลงจากผู้โดยสารที่แท้จริงสู่ประเทศปลายทาง

หมายเหตุ : ทางสาธารณสุขของจีนได้ระงับการเดินทางขาออกจากเมืองอู่ฮั่นทั้งทางอากาศและทางรถไฟตั้งแต่วันที่ 23 มกราคม 2020 และสิ่งนี้อาจมีผลต่อข้อมูลการเดินทาง



Report generated by
ASEAN Biodiaspora Virtual Center (ABVC)
 in collaboration with **Bluedot Inc.**
 Email: support@biodiaspora.org

