



สถานการณ์ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)

ศูนย์บริหารสถานการณ์ โควิด-19 (ศบค.)

วันที่ 24 กรกฎาคม 2563



**สถานการณ์  
COVID – 19  
ประจำวัน**

---



ศูนย์ข้อมูล  
COVID-19

# COVID-19 ในประเทศไทย

ข้อมูลวันที่ 24 กรกฎาคม 2563  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้

**+10**  
คน

ติดเชื้อ  
ในประเทศ

0

สถานที่  
กักกัน  
ที่รัฐจัดให้

10

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

**3,279**  
คน

ติดเชื้อ  
ในประเทศ

2,444

สถานที่  
กักกัน  
ที่รัฐจัดให้

342

หายป่วยแล้ว

**3,107**  
คน <sup>+2</sup>

ผู้ป่วย  
รักษาอยู่

114

ร้อยละ

94.75

เสียชีวิต

**58**  
คน

New Cases  
เพิ่มขึ้น

0

ร้อยละ

1.77

## ประวัติเสี่ยง

ผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ และเข้า State Quarantine  
จาก ชูดาน 1 ราย ปากีสถาน 1 ราย เยอรมัน 1 ราย  
เนเธอร์แลนด์ 1 ราย สหรัฐอเมริกา 6 ราย

**10 ราย**

**รวม**

**10 ราย**

## จำนวนผู้ป่วยยืนยันจำแนกตามพื้นที่รักษา (ราย)

กรุงเทพฯ และนนทบุรี

**1,803**

ภาคเหนือ

**95**

ภาคกลาง

**526**

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

**111**

ภาคใต้

**744**

# รายงานสถานการณ์ COVID-19 ในประเทศไทย

ข้อมูล ณ วันที่ 24 กรกฎาคม 2563 โดย กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

ผู้ป่วยรายใหม่วันนี้

**+10** ราย

ติดเชื้อ  
ในประเทศ

0 ราย

สถานที่กักกัน  
ที่รัฐจัดให้

10 ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

**3,279** ราย

ติดเชื้อ  
ในประเทศ

2,444 ราย

สถานที่กักกัน  
ที่รัฐจัดให้

342 ราย

หายป่วยแล้ว

**3,107** ราย

เพิ่มขึ้น

2 ราย

ร้อยละ (Percentage)

94.75 %

เสียชีวิต

**58** คน

เพิ่มขึ้น = 0 ราย

ร้อยละ (Percentage) 1.77%

## ประวัติเสี่ยง

ผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ และเข้า State Quarantine

**10** ราย

จาก ชูดาน 1 ราย ปากีสถาน 1 ราย เยอรมัน 1 ราย

เนเธอร์แลนด์ 1 ราย สหรัฐอเมริกา 6 ราย

**รวม 10** ราย

ภาคเหนือ

95

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

111

ภาคกลาง

526

กรุงเทพฯ และนนทบุรี

1,803

ภาคใต้

744

ผู้ป่วยรักษาอยู่

**114**

ราย

จำนวนผู้ป่วยยืนยัน  
จำแนกตามพื้นที่รักษา (ราย)



ศูนย์ข้อมูล COVID-19

# สรุปสถานการณ์ COVID-19

ข้อมูล ณ วันที่ 24 กรกฎาคม 2563

## ผู้ป่วยรายใหม่

เพิ่ม **10** ราย

สะสม **3,279** ราย



## หายป่วย

เพิ่ม **2** ราย

กำลังรักษา **114** ราย

หายป่วย **3,107** ราย



## เสียชีวิต

เพิ่ม **0** ราย

สะสม **58** ราย



**ประวัติเสี่ยง :** ผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศและเข้าสถานที่เฝ้าระวังที่รัฐจัดให้ จากชูดาน 1 ราย ปากีสถาน 1 ราย เยอรมนี 1 ราย เนเธอร์แลนด์ 1 ราย และสหรัฐอเมริกา 6 ราย

# การสอบสวนโรค จ.ระยอง

ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง  
**จำนวน 12 คน**

ถูกกักกันในสถานที่เฝ้าระวัง  
ที่รัฐจัดให้ ครบ 14 วัน

**ตรวจซ้ำ ผลตรวจไม่พบเชื้อ**



# ผู้ป่วยรายใหม่

ผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ  
ผ่านการคัดกรอง ณ ด้านควบคุมโรคและ  
เข้าพักสถานที่เฝ้าระวังที่รัฐจัดให้ (State Quarantine)

# 10 ราย

## กลับจาก

### เยอรมนี 1 ราย

ชายไทย อายุ 18 ปี เป็นนักเรียน  
เดินทางถึงไทย 16 ก.ค. 63 เข้าพักสถานที่เฝ้าระวังที่รัฐจัดให้  
(State Quarantine) จ.ชลบุรี  
22 ก.ค. 63 ตรวจหาเชื้อ ผลตรวจพบเชื้อ

### เนเธอร์แลนด์ 1 ราย

หญิงไทย อายุ 37 ปี อาชีพค้าขาย  
เดินทางถึงไทย 18 ก.ค. 63 เข้าพักสถานที่เฝ้าระวังที่รัฐจัดให้  
(State Quarantine) จ.ชลบุรี  
22 ก.ค. 63 ตรวจหาเชื้อ ผลตรวจพบเชื้อ

### สหรัฐอเมริกา 6 ราย

ชายไทย อายุระหว่าง 20 - 32 ปี อาชีพทหาร กลับจากฝึกทหารที่ฐานทัพฮาวาย  
เดินทางถึงไทย 22 ก.ค. 63 ผ่านการคัดกรอง ณ ด้านควบคุมโรค อาการเข้าเกณฑ์ PUI  
คือ มีไข้ ไอ มีน้ำมูก ถ่ายเหลว และ มีผื่นคันตามตัว ตรวจหาเชื้อ ผลตรวจพบเชื้อ

### ชูดาน 1 ราย

หญิงไทย อายุ 23 ปี เป็นนักศึกษา  
เดินทางถึงไทย 10 ก.ค. 63 เข้าพักสถานที่เฝ้าระวังที่รัฐจัดให้  
(State Quarantine) จ.ชลบุรี  
21 ก.ค. 63 ตรวจหาเชื้อ ผลตรวจพบเชื้อ

### ปากีสถาน 1 ราย

หญิงไทย อายุ 18 ปี เป็นนักเรียน  
เดินทางถึงไทย 12 ก.ค. 63 เข้าพักสถานที่เฝ้าระวังที่รัฐจัดให้  
(State Quarantine) กรุงเทพมหานคร  
21 ก.ค. 63 ตรวจหาเชื้อ ผลตรวจพบเชื้อ





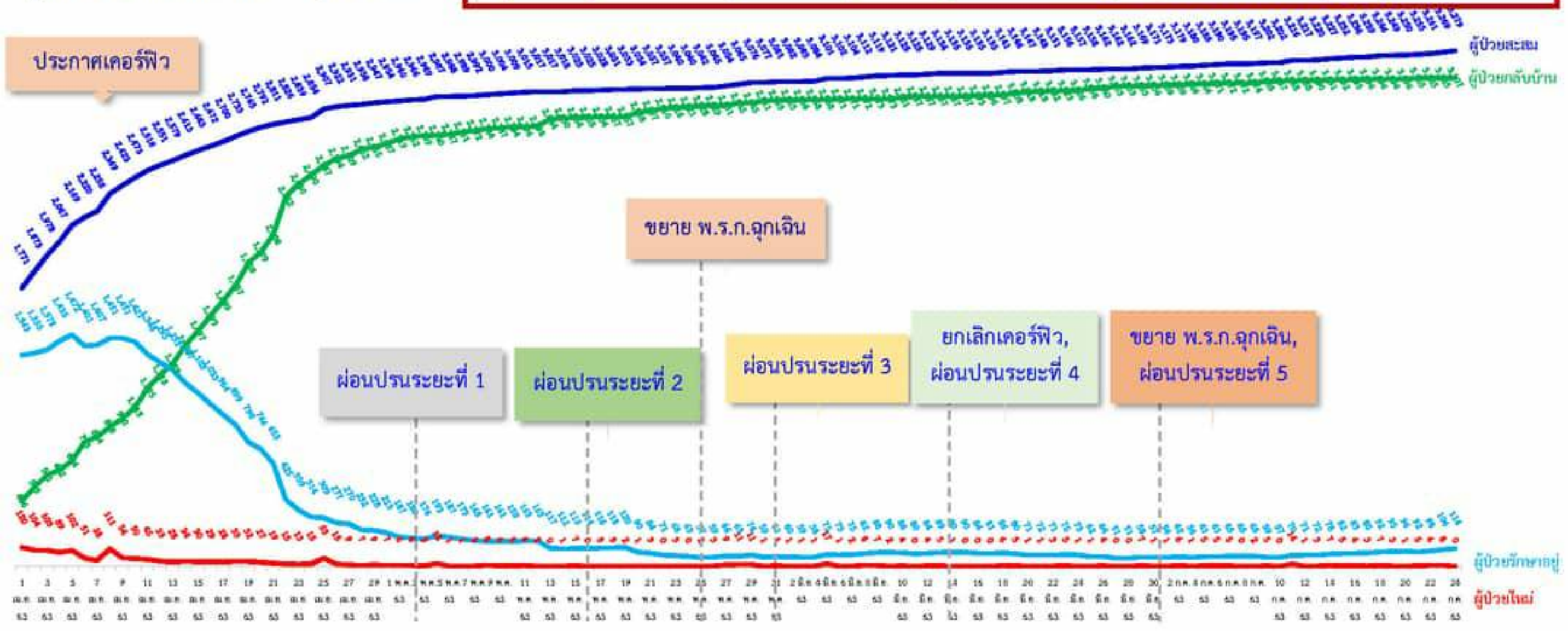
# ผู้ป่วย COVID-19 ประเทศไทย จำแนกตาม ผู้ป่วยรายใหม่ ผู้ป่วยสะสม และผู้ป่วยกลับบ้าน ณ วันที่ 24 กรกฎาคม 2563

ปัจจัยเสี่ยง

สัปดาห์ที่ 26 ( 21-27 มิ.ย. 63 )	สัปดาห์ที่ 27 ( 28 มิ.ย. - 4 ก.ค. 63 )	สัปดาห์ที่ 28 ( 5-11 ก.ค. 63 )	สัปดาห์ที่ 29 ( 12 - 18 ก.ค. 63 )	สัปดาห์ที่ 30 ( 19 - 25 ก.ค. 63 )
15	23	31	30	33

ผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ และเข้า State Quarantine

ประกาศเคอร์ฟิว





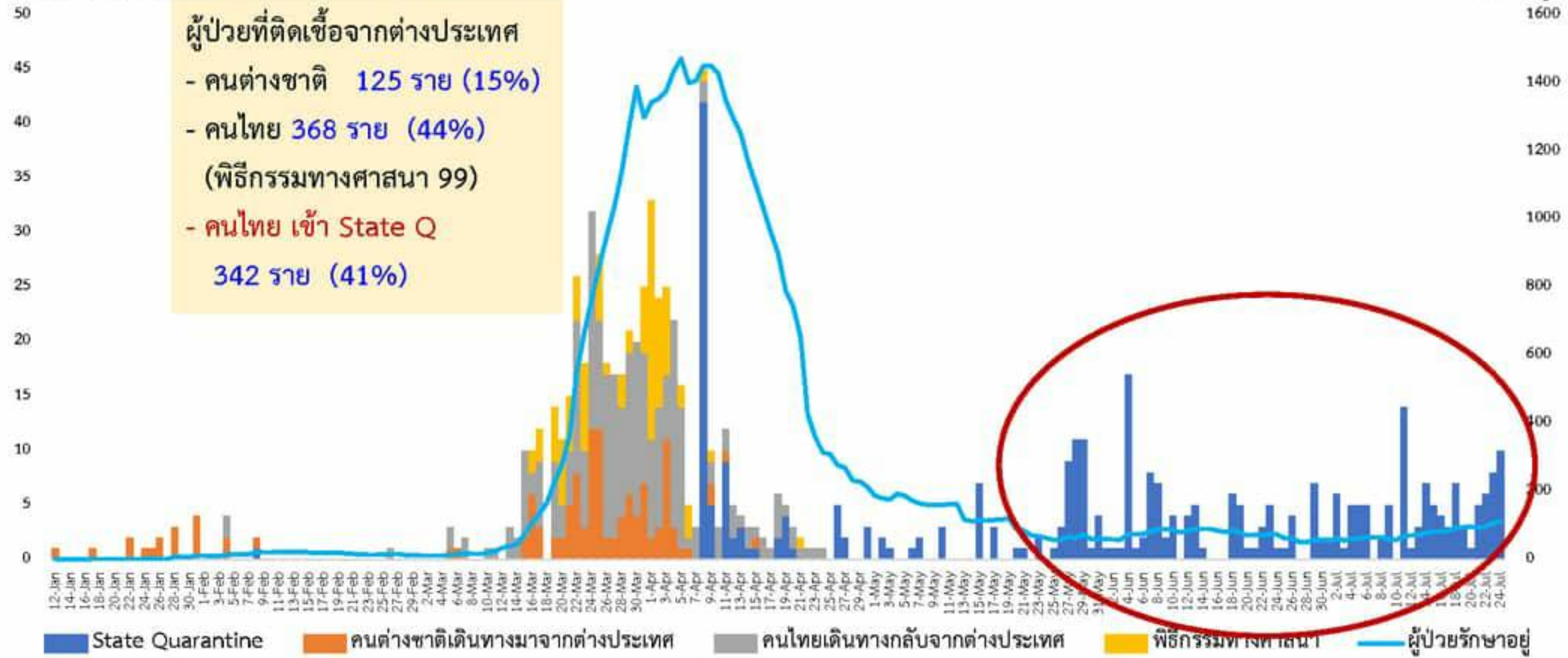
ผู้ติดเชื้อรายใหม่จากต่างประเทศ จำแนกตามสัญชาติ และมาตรการ  
ณ 24 ก.ค. 63 จากต่างประเทศ 835 ราย ผู้ป่วยทั้งหมด 3,279 ราย

จำนวนป่วย (ราย)

ผู้ป่วยที่ติดเชื้อจากต่างประเทศ

- คนต่างชาติ 125 ราย (15%)
- คนไทย 368 ราย (44%)  
(พิธีกรรมทางศาสนา 99)
- คนไทย เข้า State Q 342 ราย (41%)

จำนวนผู้ป่วยที่รักษาอยู่







# ผู้ป่วย รายใหม่ ประเทศไทย วันที่ 24 กรกฎาคม 2563 : จำนวน 10 ราย

ประวัติเสี่ยง	จำนวน(ราย)
1. ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ	-
2. การค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกและค้นหาผู้ติดเชื้อในชุมชน	-
<p>3. ผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ คัดกรอง ณ ด่านฯ และเข้า สถานที่กักกัน (Quarantine)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ชูดาน 1 ราย</b> เป็นนักศึกษาหญิงไทย อายุ 23 ปี เดินทางมาถึงไทยเมื่อวันที่ 10 ก.ค. (เที่ยวบินเดียวกับผู้ป่วยยืนยันก่อนหน้า 17 ราย) เข้าพัก State Quarantine ที่จังหวัดชลบุรี และตรวจหาเชื้อในวันที่ 21 ก.ค. ผลตรวจพบเชื้อ</li> <li>■ <b>ปากีสถาน 1 ราย</b> เป็นนักเรียนหญิงไทย อายุ 18 ปี เดินทางมาถึงไทยเมื่อวันที่ 12 ก.ค. เข้าพัก State Quarantine ที่กรุงเทพมหานคร และตรวจหาเชื้อในวันที่ 21 ก.ค. ผลตรวจพบเชื้อ</li> <li>■ <b>เยอรมัน 1 ราย</b> เป็นนักเรียนชายไทย อายุ 18 ปี เดินทางมาถึงไทยเมื่อวันที่ 16 ก.ค. เข้าพัก State Quarantine ที่จังหวัดชลบุรี และตรวจหาเชื้อในวันที่ 22 ก.ค. ผลตรวจพบเชื้อ</li> <li>■ <b>เนเธอร์แลนด์ 1 ราย</b> เป็นหญิงไทย อายุ 37 ปี อาชีพค้าขาย เดินทางมาถึงไทยเมื่อวันที่ 18 ก.ค. เข้าพัก State Quarantine ที่จังหวัดชลบุรี และตรวจหาเชื้อในวันที่ 22 ก.ค. ผลตรวจพบเชื้อ</li> <li>■ <b>สหรัฐอเมริกา 6 ราย</b> ทั้งหมดเป็นทหารชายไทย อายุระหว่าง 20 – 32 ปี กลับจากฝึกทหารที่ฐานทัพฮาวาย เดินทางมาถึงไทยเมื่อวันที่ 22 ก.ค. โดยผ่านการคัดกรอง ณ ด่านควบคุมโรค พบว่ามีอาการเข้าเกณฑ์ PUI คือ ไข้ ไอ มีน้ำมูก ถ่ายเหลว และมีผื่นคันตามตัว จึงตรวจหาเชื้อในวันที่ 22 ก.ค. ผลตรวจพบเชื้อ</li> </ul>	10
รวมทั้งสิ้น	10



# สถานการณ์โรคไวรัสโคโรนา 2019 ในสถานกักกันโรคของรัฐที่ส่วนกลางและจังหวัด

(State and Local quarantine sites) 24 ก.ค. 2563 (ผู้ป่วยยืนยันสะสม 342 ราย)

ประเทศต้นทาง	คนไทย/ ต่างชาติเข้ามา สะสม (คน)	จำนวนผู้ป่วย ยืนยัน คนไทย/ ต่างชาติ (ราย)	สัดส่วนผู้ป่วย (ร้อยละ)	อัตราการป่วยตาม ประเทศต้นทาง	ประเทศต้นทาง	คนไทย/ต่างชาติ เข้ามาสะสม (คน)	จำนวนผู้ป่วย ยืนยัน คนไทย/ ต่างชาติ (ราย)	สัดส่วนผู้ป่วย (ร้อยละ)	อัตราการป่วยตาม ประเทศต้นทาง
1.ชูดานใต้	11	2	0.58	18.18	14.มาดากัสการ์	135	1	0.29	0.74
2.คูเวต	293	45	13.16	15.36	15.สหรัฐอเมริกา	3,795*	26 (+6**)	7.60	0.69
3.ซาอุดีอาระเบีย	274	28	8.19	10.22	16.แอฟริกาใต้	407	2	0.58	0.49
4.ปากีสถาน	265	14 (+1)	4.09	5.28	17.บาหลีเรน	1,321	6	1.75	0.45
5.ชูดาน	500	24 (+1)	7.02	4.80	18.มาเลเซีย	694	3	0.88	0.43
6.อินโดนีเซีย	1,487	70	20.47	4.71	19.เนเธอร์แลนด์	899*	3 (+1)	0.88	0.33
7.อียิปต์	780	30	8.77	3.85	20.สิงคโปร์	1,618	5	1.46	0.31
8.กาตาร์	371	14	4.09	3.77	21.อังกฤษ	1,377	3	0.88	0.22
9.คาซัคสถาน	55	2	0.58	3.64	22.เยอรมัน	965	2 (+1)	0.58	0.21
10.สหรัฐอาหรับ เอมิเรตส์	1,318	25	7.31	1.90	23.ญี่ปุ่น	2,240	4	1.17	0.18
11.รัสเซีย	489	5	1.46	1.02	24.จีน	641	1	0.29	0.16
12.ตุรกี	264	2	0.58	0.76	25.ฟิลิปปินส์	1,630	2	0.58	0.12
13.อินเดีย	2,965	22	6.43	0.74	26.มาเลเซีย (พรมแดน)	20,685*	1	0.29	0.00
					รวม	45,479	342	100	0.75

\* มีผู้เดินทางกลับเพิ่ม \*\* คัดกรองที่ด่านฯ



# สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก 211 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 2 เรือสำราญ

**Confirmed 15,651,911**  
+278,295

**Severe 66,256**  
+15 (0.4%)

**Recovered 9,535,342**  
+186,141 (60.9%)

**Deaths 636,470**  
+6,277 (4.1%)

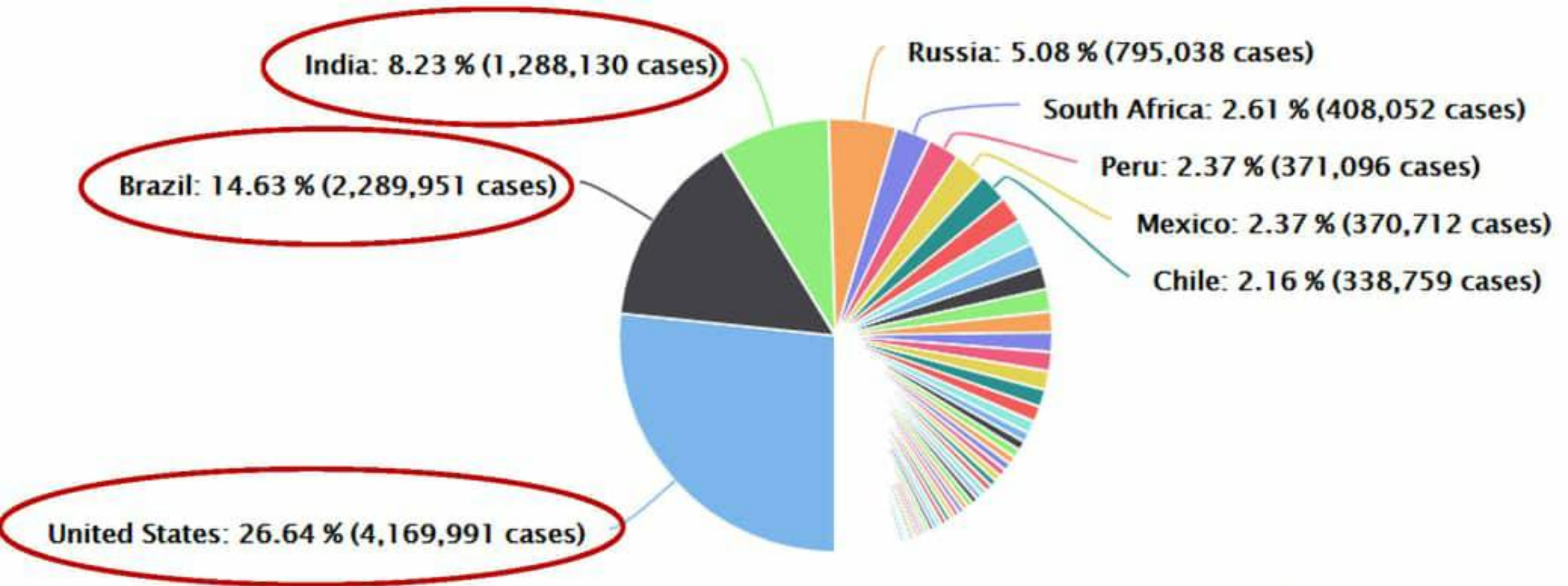
PLACES		CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES	PLACES		CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES
1	USA	4,169,991	69,116	147,333(1,150)	2,043,041	11	Iran	284,034	2,621	15,074(221)	21,730
2	Brazil	2,289,951	58,080	84,207(1,317)	635,507	12	Pakistan	269,191	1,763	5,709(32)	50,307
3	India	1,288,130	48,446	30,645(755)	439,892	13	Saudi Arabia	260,394	2,238	2,635(34)	44,269
4	Russia	795,038	5,848	12,892(147)	201,816	14	Italy	245,338	306	35,092(10)	12,404
5	South Africa	408,052	13,104	6,093(153)	165,699	15	Colombia	226,373	7,945	7,688(315)	110,734
6	Peru	371,096	4,546	17,654(199)	97,497	16	Turkey	223,315	913	5,563(18)	11,387
7	Mexico	370,712	8,438	41,908(718)	92,595	17	Bangladesh	216,110	2,856	2,801(50)	94,101
8	Chile	338,759	2,357	8,838(116)	18,490	18	Germany	205,142	672	9,187(5)	6,955
9	Spain	317,246	2,615	28,429(3)	138,441	19	France	179,398	1,062	30,182(10)	68,744
10	UK	297,146	769	45,554(53)	250,176	20	Argentina	148,027	6,127	2,702(114)	82,510

104. Thailand 3,279 (+10) cases 58 Deaths

(ข้อมูล ณ 24 กรกฎาคม 2563 เวลา 10.00 น.)  
ที่มา : worldometers



## Distribution of cases





# สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก 211 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 2 เรือสำราญ

PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES	
21	Canada	112,672	432	8,874(4)	5,279
22	Qatar	108,244	373	164(1)	3,062
23	Iraq	102,226	2,361	4,122(80)	28,699
24	Indonesia	93,657	1,906	4,576(117)	36,917
25	Egypt	90,413	668	4,480(40)	54,867
26	China	83,750	21	4,634	243
27	Sweden	78,763	259	5,676(9)	73,087
28	Ecuador	78,148	891	5,439(21)	39,254
29	Kazakhstan	76,799	1,646	585	27,994
30	Philippines	74,390	2,121	1,871(28)	48,136
31	Oman	72,646	1,099	355(6)	20,942
32	Belarus	66,688	167	519(6)	6,730
33	Bolivia	65,252	1,117	2,407(79)	42,815
34	Belgium	64,627	369	9,808(3)	37,472
35	Kuwait	61,872	687	421(4)	9,204

PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES	
36	Ukraine	61,851	856	1,551(17)	26,300
37	UAE	57,988	254	342	6,798
38	Israel	57,982	1,897	442(12)	33,496
39	Dominican Republic	57,615	1,572	1,006(1)	29,704
40	Panama	56,817	911	1,209(29)	23,780
41	Netherlands	52,404	162	6,139	46,071
42	Portugal	49,379	229	1,705(3)	13,305
43	Singapore	49,098	354	27	4,056
44	Guatemala	42,192	1,057	1,632(59)	11,704
45	Poland	41,580	418	1,651(9)	8,388
46	Romania	41,275	1,112	2,126(25)	14,287
47	Nigeria	38,948	604	833(20)	22,054
48	Bahrain	37,996	359	134(4)	3,450
49	Armenia	36,162	469	688(10)	10,230
50	Honduras	36,102	757	1,006(18)	30,781

(ข้อมูล ณ 24 กรกฎาคม 2563 เวลา 10.00 น.)

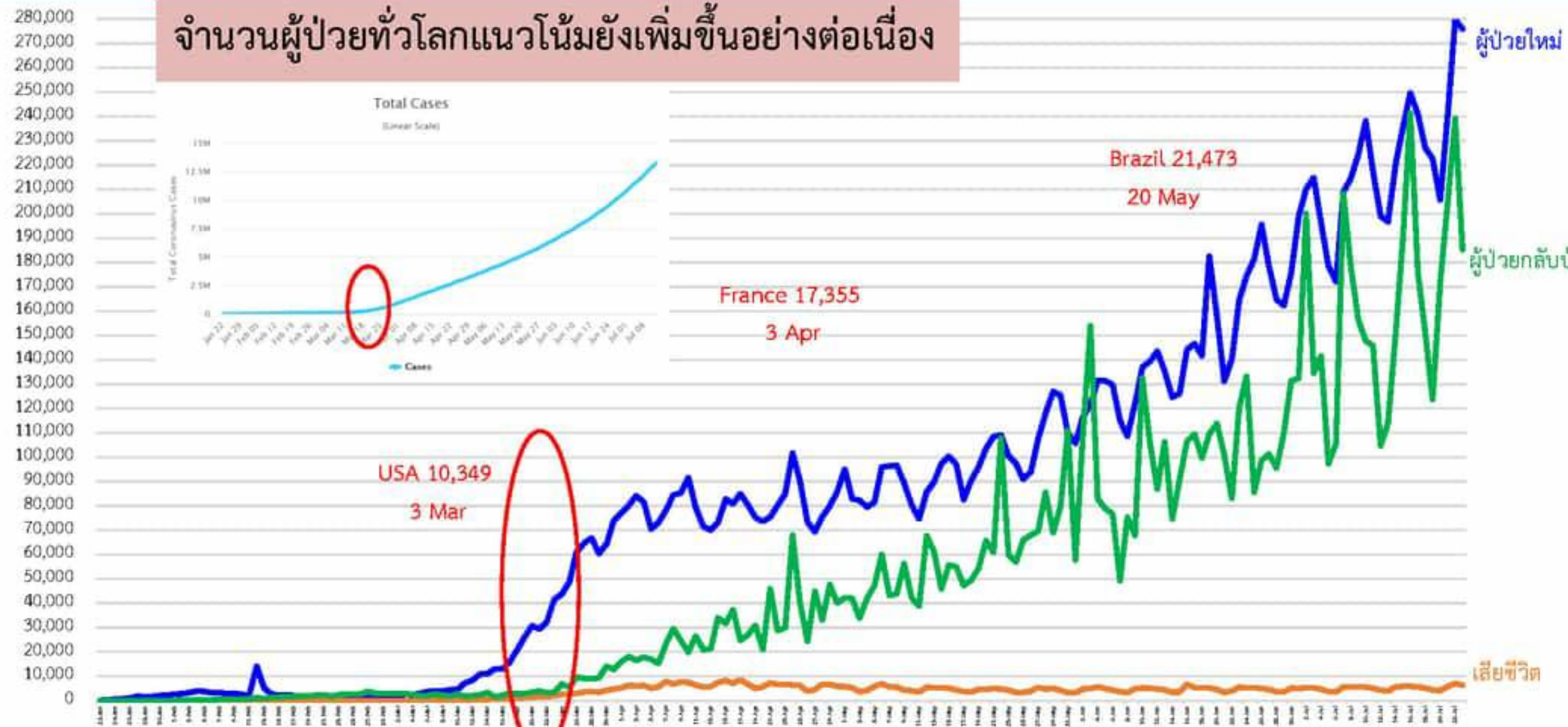
ที่มา : [worldometers](http://worldometers)



# สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก จำแนกตาม ผู้ป่วยรายใหม่ ผู้ป่วยกลับบ้าน เสียชีวิต

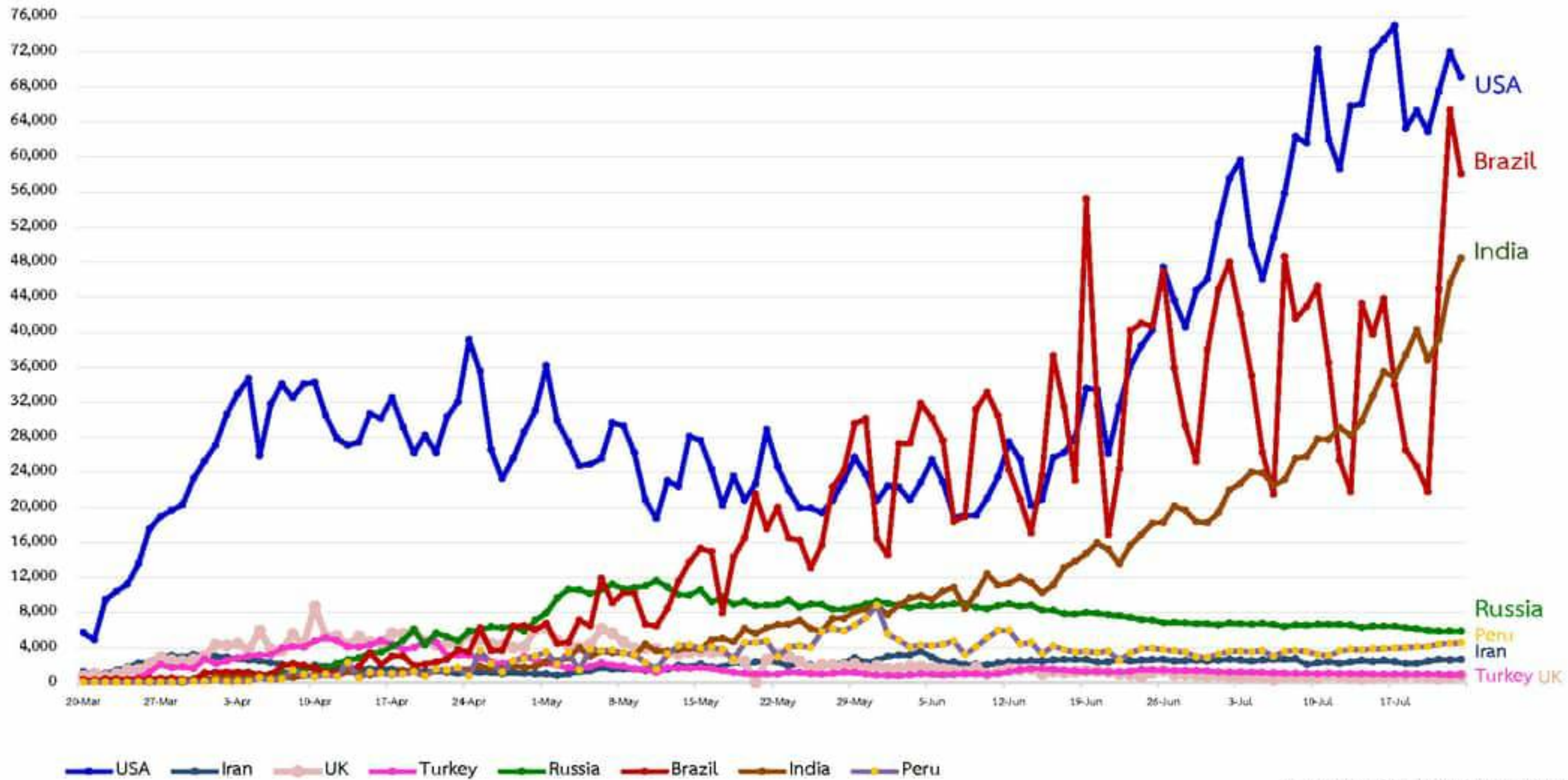
ข้อมูล 22 ม.ค. - 23 ก.ค. 63

จำนวนผู้ป่วยทั่วโลกแนวโน้มยังเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง



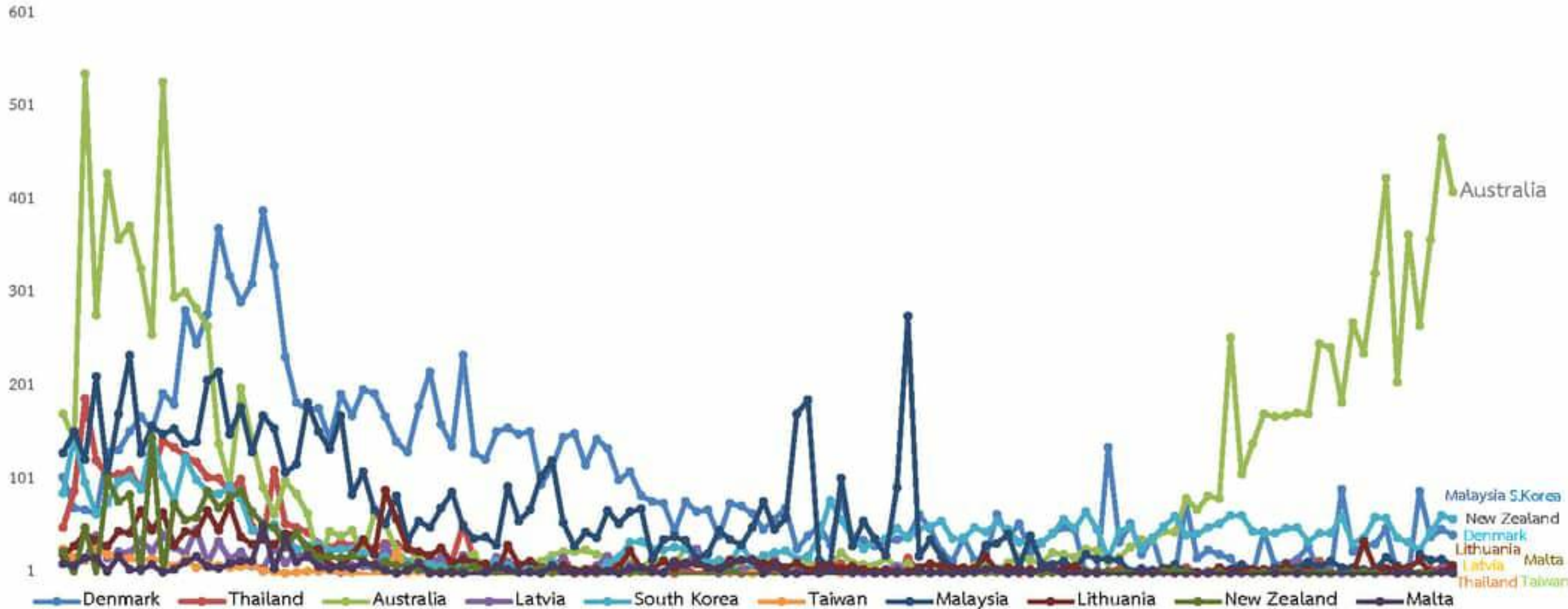


# สถานการณ์ COVID-19 ผู้ป่วยรายใหม่ ข้อมูล 20 มี.ค. - 23 ก.ค. 63





# สถานการณ์ ผู้ป่วยรายใหม่ ประเทศที่ฟื้นตัวจากสถานการณ์ COVID-19 ข้อมูล วันที่ 20 มี.ค. - 23 ก.ค. 63







## องค์การอนามัยโลก (WHO) เลือกประเทศไทย ในการถ่ายทำสารคดีการจัดการโควิด

องค์การอนามัยโลก (WHO) เลือกประเทศไทยในการถ่ายทำสารคดี ความสำเร็จในการจัดการการควบคุมและป้องกันโควิด-19 โดยได้มีการมาถ่ายทำที่กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข โดยประเทศไทยเป็นหนึ่งในสองประเทศที่องค์การอนามัยโลกเลือกมาถ่ายทำสารคดีชุดนี้ โดยอีกประเทศหนึ่งคือ ประเทศนิวซีแลนด์ ที่เป็นที่ยอมรับว่ามีการป้องกันโควิด-19 ได้ดีเช่นเดียวกับประเทศไทย





## ไทยจัดการโควิดได้ดีที่สุดเป็นอันดับ 4 ของโลก ในกลุ่มประเทศเศรษฐกิจกำลังพัฒนา

### Who's Bouncing Back, Who's Struggling?

Ranking 75 emerging and frontier economies across the world

- Top ranked (1-10)
- Rank 11-20
- Rank 21-30
- Rank 31-40
- Rank 41-50
- Rank 51-60
- Rank 60+



Source: Bloomberg Economics

สำนักข่าว Bloomberg จัดอันดับให้ไทยจัดการโควิดได้ดีที่สุดเป็นอันดับ 4 ของโลก ในกลุ่มประเทศเศรษฐกิจกำลังพัฒนา 75 ประเทศ โดยอันดับ 1-3 เป็นของไต้หวัน บอตสวานา และเกาหลีใต้ ส่วนประเทศจีนเป็นอันดับที่ 5

โดยการจัดอันดับครั้งนี้ ใช้ตัวชี้วัดคือ อัตราผู้เสียชีวิต การเปรียบเทียบการดำเนินกิจกรรมของประชาชนเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงก่อนโควิด และการดำเนินนโยบายของภาครัฐในการลดความเสียหายที่เกิดขึ้น



## □ ประเทศญี่ปุ่น

- ได้ตั้งกฎเกี่ยวกับสถานบันเทิงและบาร์ เนื่องจากเป็นหนึ่งในพื้นที่ที่มีการระบาด โดยเฉพาะกลุ่มอายุ 20-30 ปี เพื่อควบคุมการแพร่ระบาดและป้องกันการติดโรคโควิด-19 โดยจะ **ไม่มีการจูบ หรือถ้าจะจูบได้เฉพาะกับแฟนของตนเอง** รวมถึงการหลีกเลี่ยงการจูบแบบลึกซึ่งด้วย นอกจากนี้รัฐบาลมีการตรวจสอบธุรกิจสถานบันเทิงยามค่ำคืน เข้มงวดขึ้น ในช่วงที่นโยบายการกระตุ้นการท่องเที่ยวภายในประเทศกำลังจะมีขึ้น

- ผู้ว่าการกรุงโตเกียว ออกมาขอร้องให้ประชาชนให้อยู่บ้านในช่วงวันหยุดยาว ระหว่างวันที่ 23 - 26 กรกฎาคมนี้ เดิมกำหนดเป็นวันเปิดมหกรรมกีฬาโอลิมปิกโตเกียว 2020 แต่ได้ถูกเลื่อนไป วันที่ 23 กรกฎาคม ปีหน้า



**รายงาน  
มาตรการ  
รายวัน**

---

# เที่ยวบินนำคนไทยที่ตกค้างกลับไทย

กระทรวงการต่างประเทศ



24		อียิปต์ (โคโร) 290 คน คนไทยตกค้าง	MS3270 สุวรรณภูมิ 07.05 น.
24		แคนาดา/แวนคูเวอร์ (ผ่านญี่ปุ่น) 68 คน คนไทยตกค้าง	NH847 สุวรรณภูมิ 15.30 น.
24		สิงคโปร์ 24 คน คนไทยตกค้าง	SQ976 สุวรรณภูมิ 17.25 น.
24		เกาหลีใต้ (โซล) 200 คน คนไทยตกค้าง	KE651 สุวรรณภูมิ 21.45 น.



เข้าสถานกักกันตัวของรัฐ  
(State Quarantine)

25		ซาอุดีอาระเบีย/เลบานอน (เจดดาห์/เบรุต) 219 คน คนไทยตกค้าง	EK384 สุวรรณภูมิ 08.20 น.
25		เนเธอร์แลนด์ (อัมสเตอร์ดัม) 159 คน คนไทยตกค้าง	KL สุวรรณภูมิ 11.55 น.
25		สหรัฐอเมริกา (ผ่านเกาหลีใต้) 237 คน คนไทยตกค้าง	KE651 สุวรรณภูมิ 21.45 น.

รวมวันที่ 24 : 582 คน

ข้อมูล ณ วันที่ 24 กรกฎาคม 2563

รวมวันที่ 25 : 615 คน

# เที่ยวบินนำคนไทยที่ตกค้างกลับไทย

กระทรวงการต่างประเทศ



26



5 เที่ยวบิน  
กาตาร์ (โตฮา) X 2  
มาเลเซีย (กัวลาลัมเปอร์)  
นิวซีแลนด์ (โอ๊คแลนด์)  
ลาว (เวียงจันทน์)

27



6 เที่ยวบิน  
เดนมาร์ก (โคเปนเฮเกน)  
เยอรมนี (แฟรงก์เฟิร์ต)  
เอธิโอเปีย (แอดดิสอาบาบา)  
สหราชอาณาจักร (ลอนดอน)  
สิงคโปร์  
สหรัฐอเมริกา (ผ่านญี่ปุ่น)

28



2 เที่ยวบิน  
สหรัฐอเมริกา (ผ่านเกาหลีใต้)  
เกาหลีใต้ (โซล)

29



5 เที่ยวบิน  
ตุรกี (อิสตันบูล)  
เวียดนาม (โฮจิมินห์)  
ดูไบ (สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์)  
ฟิลิปปินส์  
ญี่ปุ่น (โตเกียว)

30



4 เที่ยวบิน  
อินเดีย (เจนไน)  
แคนาดา (ผ่านฮ่องกง)  
ฮังการี (บูดาเปสต์)  
เวียดนาม (โฮจิมินห์)

31



4 เที่ยวบิน  
สหรัฐอเมริกา (ผ่านญี่ปุ่น)  
สหรัฐอเมริกา (ผ่านฮ่องกง)  
ญี่ปุ่น (โตเกียว)  
เกาหลีใต้ (โซล)

ข้อมูล ณ วันที่ 24 กรกฎาคม 2563



# สถิติคนไทยเดินทางกลับเข้าประเทศผ่านจุดผ่านแดนทางบก

ลงทะเบียนไว้: **87** คน  
เดินทางเข้ารวม: **70** คน

เป็นผู้ลงทะเบียนไว้ 68 คน

ไม่ได้ลงทะเบียน 2 คน

เมียนมา: **0** คน



สปป.ลาว: **2** คน

กัมพูชา: **4** คน



มาเลเซีย: **64** คน



ผู้ลงทะเบียนเดินทางเข้า: 62 คน  
ไม่ลงทะเบียน: 2 คน

เข้าสถานกักกันตัวของพื้นที่  
(Local Quarantine)

18 เม.ย. - 23 ก.ค. 2563

เดินทางเข้าสะสม **24,693** คน

ข้อมูล ณ วันที่ 23 กรกฎาคม 2563

# รายงานข้อมูลสถานการณ์ผู้เดินทางเข้าประเทศ ที่ต้องกักกันในสถานที่ของรัฐ (SQ และ LQ) ข้อมูลสะสมตั้งแต่ 3 เมษายน – 23 กรกฎาคม 2563



- SQ = State Quarantine
- LQ = Local Quarantine

## ยอดคัดกรอง



สะสม

63,861



769 ราย

## กลับบ้านได้แล้ว



สะสม

54,369



578 ราย

## พบเชื้อจาก SQ และ LQ



สะสม

342



10 ราย

## รักษาหายกลับบ้าน SQ และ LQ



228



2 ราย

แหล่งข้อมูล: กระทรวงมหาดไทย, กระทรวงกลาโหม, กรมควบคุมโรค, กระทรวงการต่างประเทศ

ประมวลผลโดย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

ศูนย์ปฏิบัติการด้านนวัตกรรมการแพทย์ และการวิจัยและพัฒนา วช. กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม





# สรุปการใช้งาน แพลตฟอร์มไทยชนะ

วันที่ 22 ก.ค. 63

ยอดสะสมตั้งแต่เริ่มโครงการ



ผู้ใช้งาน

38,392,089 คน



ผ่านแพลตฟอร์มไทยชนะ = 37,568,260 คน



ผ่านแอปฯ ไทยชนะ = 823,829 คน



กิจการ/ร้านค้า  
ลงทะเบียน

278,974 แห่ง



ดาวน์โหลดใช้  
แอปพลิเคชัน

DOWNLOAD

815,869 คน



เปิดร้าน

ร้อยละการเช็คอิน



ผ่านแพลตฟอร์ม | 95.8%



ผ่านแอปฯ | 4.2%



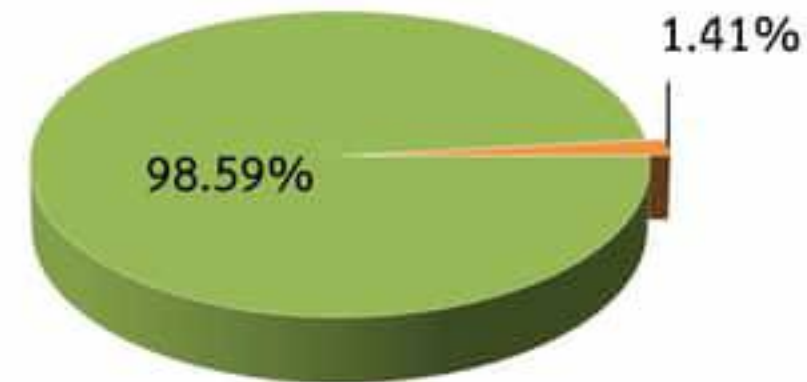
# ศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินด้านความมั่นคง

## การตรวจกิจการ/กิจกรรมตามมาตรการผ่อนคลาย



ผลการตรวจ	23 ก.ค.63	1 - 23 ก.ค.63
จำนวน	1,273	94,844
ปฏิบัติไม่ครบ	18 (1.41%)	2,222 (2.34%)
ไม่มี "ไทยชนะ"	18 (1.41%)	-
ไม่ปฏิบัติ	0 (0%)	-

ผลการตรวจ "Platform ไทยชนะ" 23 ก.ค.63



■ มี Platform ไทยชนะ ■ ไม่มี Platform ไทยชนะ

**ตรวจตามมาตรการหลัก**

ชุดตรวจรวม	ชุดตรวจทั่วไป	ชุดตรวจส่วนกลาง
90	1,783	148

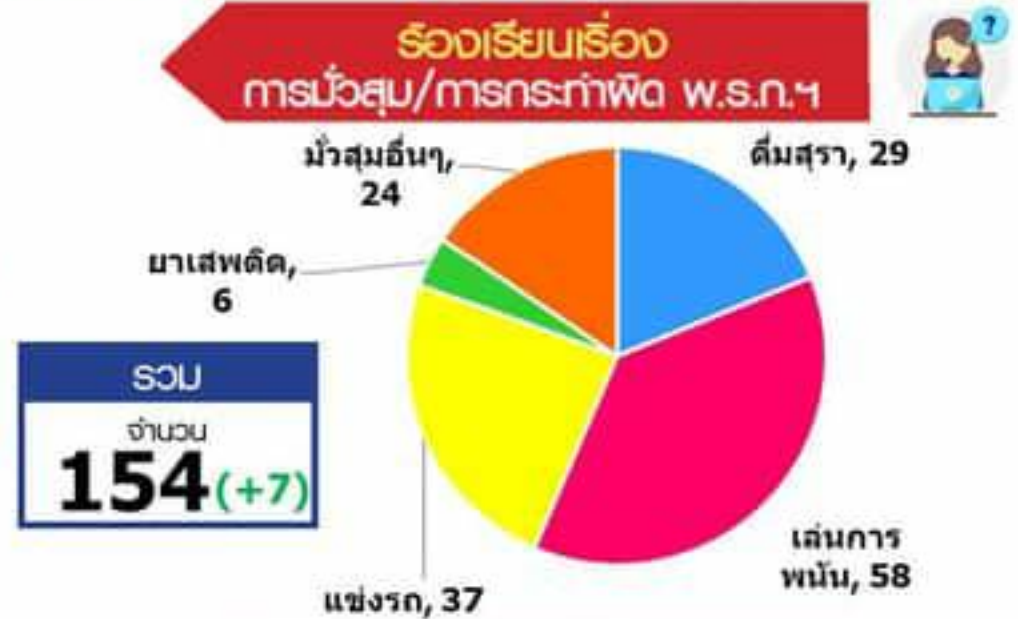
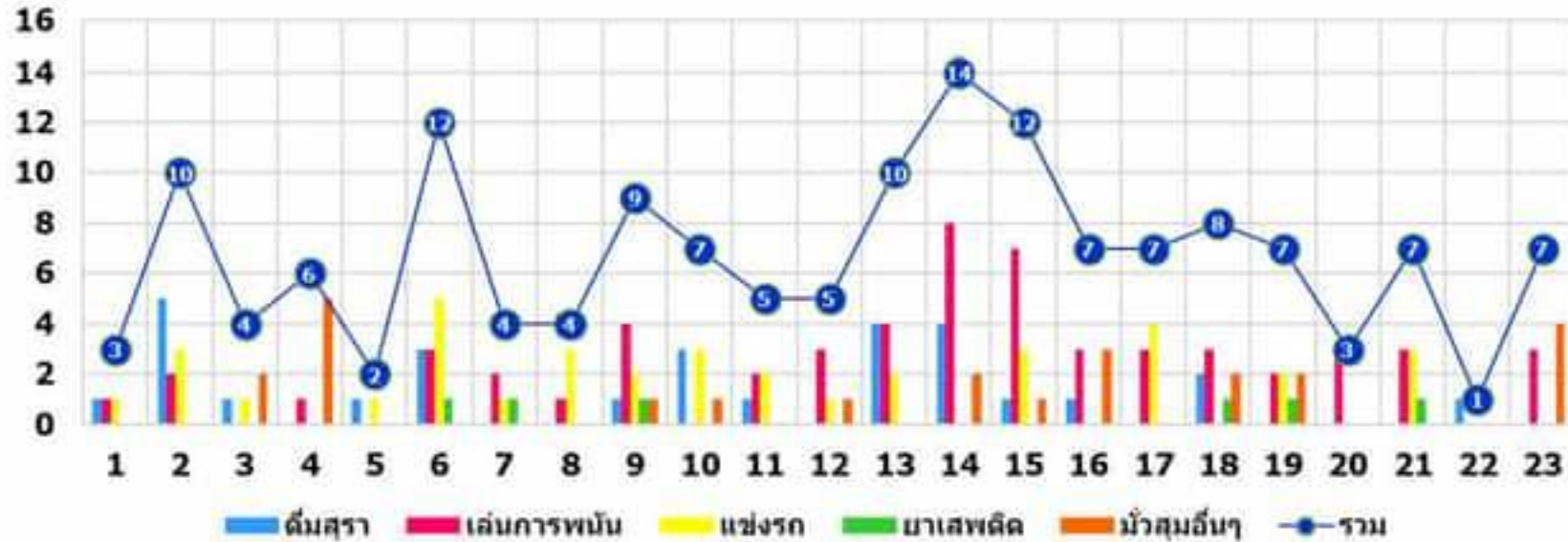




**ตรวจอื่นๆ**

ชุดตรวจตามมาตรการเสริม
กทม. สปก.จ. สปก.อ. สปก.ต. สปท.
ชุดตรวจเฉพาะ (ตามคู่มือ)
สธ. พณ. กก. วธ. ทส.

ข้อมูล ณ วันที่ 1 - 23 กรกฎาคม 2563





ศูนย์ข้อมูล COVID-19

# สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก

ประจำวันที 24 กรกฎาคม 2563 เวลา 10.00 น.

ข้อมูล : Worldometer

## ผู้ป่วยติดเชื้รวม

**15,651,911**  
คน

+278,295

## อาการรุนแรง

**66,256**  
คน

+15

## รักษาหายแล้ว

**9,535,342**  
คน

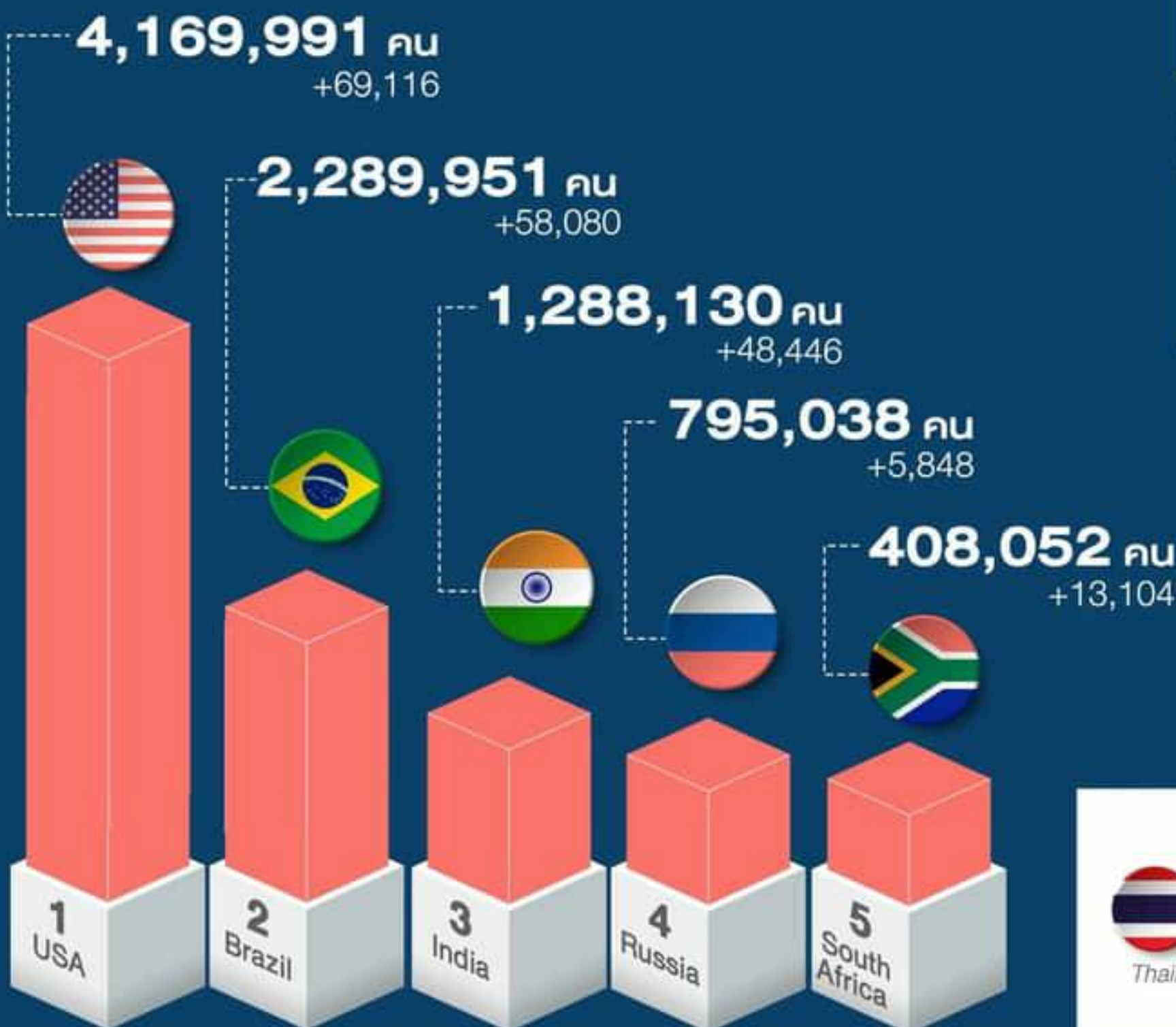
+186,141

## ผู้เสียชีวิตรวม

**636,470**  
คน

+6,277

5 ประเทศ ตามอันดับจำนวนผู้ป่วยสะสม



อันดับที่

**104** 3,279 คน

Thailand