



สถานการณ์ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)

ศูนย์บริหารสถานการณ์ โควิด-19 (ศบค.)

วันที่ 6 มิถุนายน 2563



รายงานสถานการณ์ COVID-19 ในประเทศไทย

ข้อมูล ณ วันที่ 6 มิถุนายน 2563 โดย กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

ผู้ติดเชื้อรายใหม่วันนี้

+2 ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

3,104 ราย

ป่วยหายแล้ว

2,971 ราย

เสียชีวิต

58 คน

ติดเชื
ในประเทศ

0 ราย

สถานที่เฝ้า
ระวังที่รัฐจัดให้

2 ราย

ติดเชื
ในประเทศ

2,444 ราย

สถานที่เฝ้า
ระวังที่รัฐจัดให้

167 ราย

เพิ่มขึ้น

0 ราย

ร้อยละ (Percentage)

95.72 %

เพิ่มขึ้น = 0 ราย

ร้อยละ (Percentage) 1.87%

ประวัติเสี่ยง

ผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ และเข้าสถานที่เฝ้าระวังที่รัฐจัดให้
จาก รัสเซีย 1 ราย และ กูเวต 1 ราย

2 ราย

รวม 2 ราย

ภาคเหนือ

95

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

111

ภาคกลาง

424

กรุงเทพฯ และนนทบุรี

1,731

ภาคใต้

743

ผู้ป่วยรักษาอยู่

75

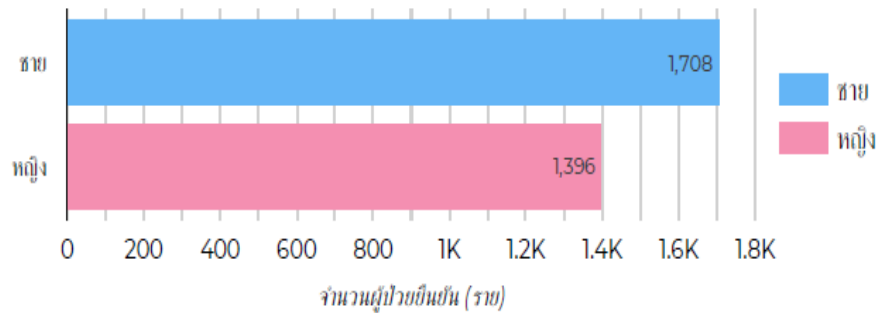
ราย

จำนวนผู้ป่วยยืนยัน
จำแนกตามพื้นที่รักษา (ราย)

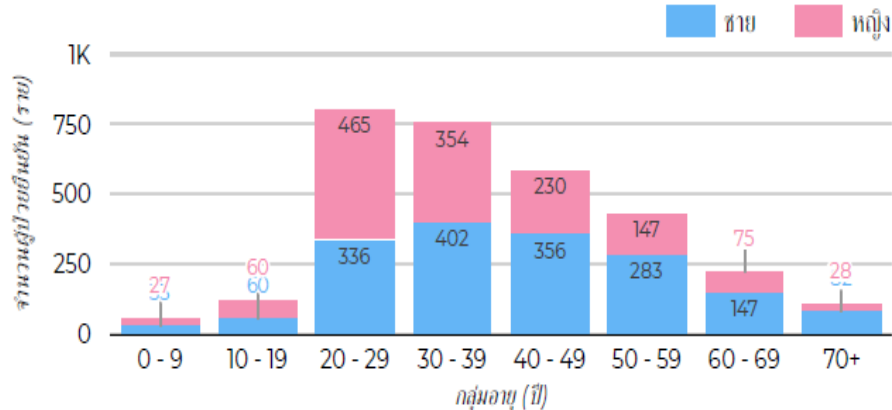


ผู้ป่วย COVID-19 สะสม ประเทศไทย ถึงวันที่ 6 มิถุนายน 2563

จำนวนผู้ป่วยยืนยันจำแนกตามเพศ



จำนวนผู้ป่วยยืนยัน จำแนกตามกลุ่มอายุและเพศ



จำนวนผู้ป่วยยืนยันจำแนกตามพื้นที่ที่รักษา (ราย)



อายุน้อยสุด (เดือน)

1

อายุเฉลี่ย (ปี)

39

อายุสูงสุด (ปี)

97

อัตราส่วน หญิง : ชาย

1 : 1.22

สูงสุดในกลุ่มอายุ

20-29 ปี

จำนวนผู้ป่วยสูงสุดในกลุ่มอายุ 20-29 ปี

801 ราย



ผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ และเข้า State Quarantine

รายที่ 1 กลับจากประเทศรัสเซีย เป็นเพศชาย อายุ 22 ปี อาชีพ นักศึกษา เดินทางมาถึงไทยวันที่ 1 มิ.ย. 63 เข้าพักที่ State Quarantine ในจังหวัดชลบุรี ผลตรวจยืนยันพบ COVID 19 ในวันที่ 4 มิ.ย. 63 เข้ารับการรักษาที่ รพ. แห่งหนึ่งใน ชลบุรี

รายที่ 2 เพศชาย อายุ 39 ปี อาชีพพนักงานโรงงานแห่งหนึ่ง ในคูเวต เดินทางมาถึงไทยวันที่ 24 พ.ค. 63 เข้าพักที่ State Quarantine ในกรุงเทพมหานคร ตรวจครั้งแรกไม่พบเชื้อ ต่อมาตรวจครั้งที่ 2 พบผลตรวจยืนยัน COVID 19 ในวันที่ 4 มิ.ย. 63 จึงส่งตัวไปรักษา

ทั้ง 2 ราย ไม่มีอาการ



สถานการณ์โรคไวรัสโคโรนา 2019 ในสถานกักกันโรคของรัฐที่ส่วนกลางและจังหวัด

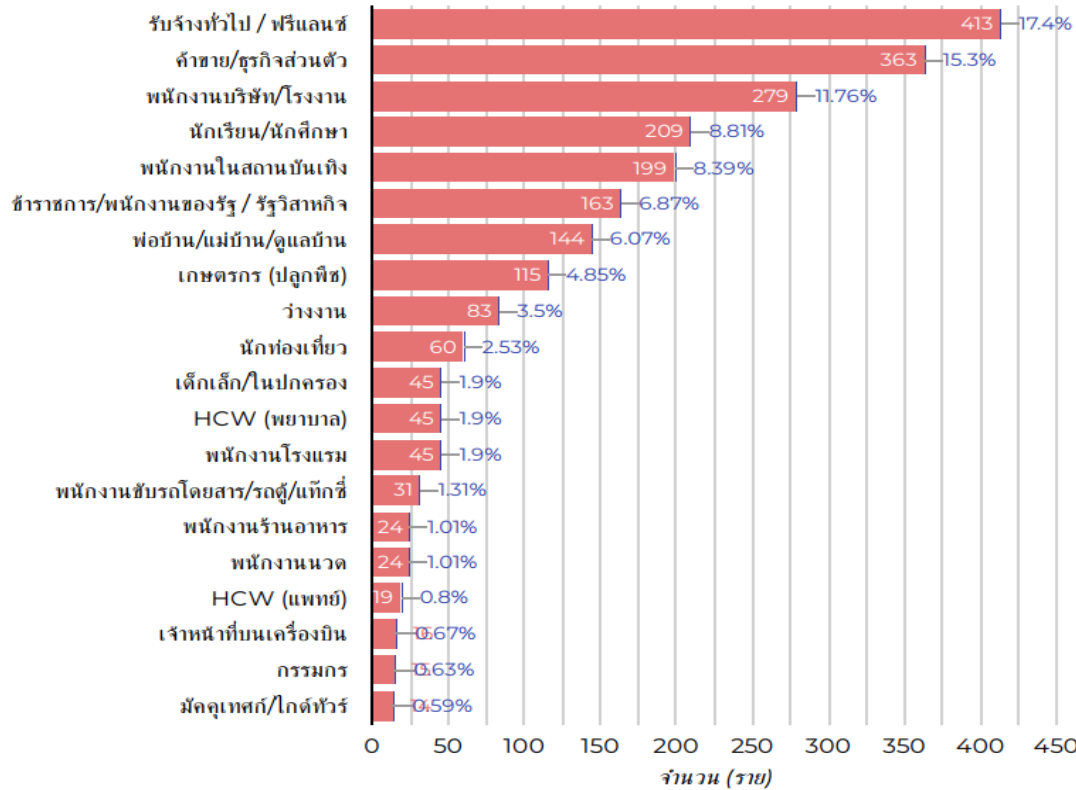
(State and Local quarantine sites) 6 มิ.ย. 2563

ประเทศต้นทาง	คนไทยกลับมาสะสม (คน)	จำนวนผู้ป่วยยืนยัน (ราย)	สัดส่วนผู้ป่วย (ร้อยละ)	อัตราการป่วยตาม ประเทศต้นทาง	ผลการรักษา (ราย)	
					หาย	รักษาอยู่
คูเวต	174	32 (+1)	19.16	18.39	0	32
ซาอุดีอาระเบีย	79	12	7.19	15.19	0	12
อินโดนีเซีย	451	65	38.92	14.41	65	0
ปากีสถาน	172	10	5.99	5.81	10	0
กาตาร์	216	9	5.39	4.17	0	9
คาซัคสถาน	55	2	1.20	3.64	2	0
อียิปต์	199	3	1.80	1.51	0	3
รัสเซีย	342	5 (+1)	2.99	1.46	1	4
UAE	761	6	3.59	0.79	5	1
มาเลเซีย	391	3	1.80	0.77	3	0
ตุรกี	264	2	1.20	0.76	0	2
ฟิลิปปินส์	171	1	0.60	0.58	0	1
บาหลีเรน	238	1	0.60	0.42	0	1
จีน	240	1	0.60	0.42	1	0
อังกฤษ	548	2	1.20	0.36	2	0
USA	2,052	7	4.19	0.34	5	2
เนเธอร์แลนด์	342	1	0.60	0.29	1	0
อินเดีย	2,445	3	1.80	0.12	1	2
ญี่ปุ่น	881	1	0.60	0.11	1	0
มาเลเซียพรมแดน	14,784	1	0.60	0.01	1	0
รวม	24,805	167	100	0.67	98	69

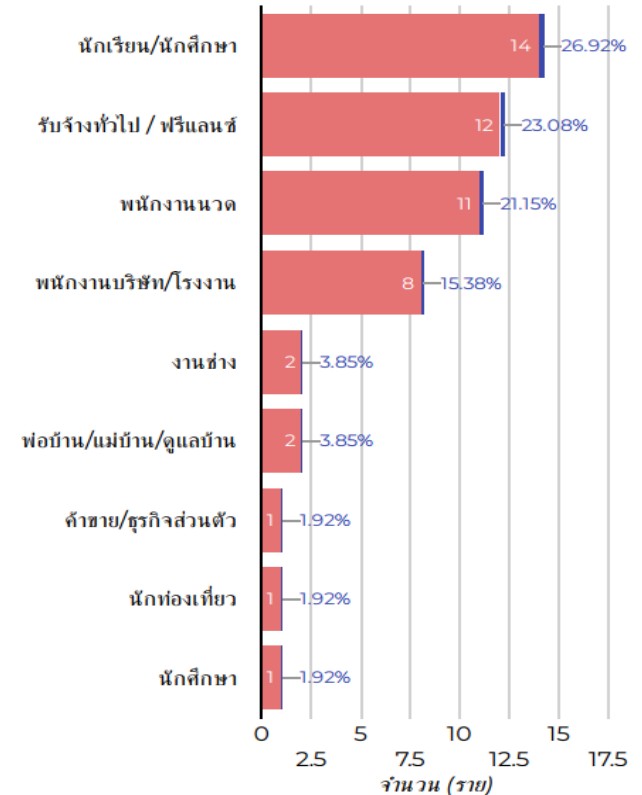


จำนวนผู้ป่วยยืนยันตามปัจจัยเสี่ยง จำแนกตามอาชีพ

จำนวนผู้ป่วยยืนยันสะสมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สูงสุด 20 อันดับ
จำแนกตามอาชีพ , ประเทศไทย พ.ศ.2563



จำนวนผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
2 สัปดาห์ล่าสุด จำแนกตามอาชีพ , ประเทศไทย พ.ศ.2563





สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก 211 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 2 เรือสำราญ

Confirmed 6,844,797
+146,427

Severe 53,502
-1,847 (0.8%)

Recovered 3,348,860
+104,286 (48.9%)

Deaths 398,146
+5,004 (5.8%)

PLACES					CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES	PLACES					CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES
1	USA	1,965,708	41,657	111,390(1,217)	1,115,672	11	Iran	167,156	2,886	8,134(63)	29,281						
2	Brazil	646,006	30,136	35,047(1,008)	308,875	12	France	153,055	611	29,111(46)	53,440						
3	Russia	449,834	8,726	5,528(144)	231,626	13	Chile	122,499	4,207	1,448(92)	25,420						
4	Spain	288,058	318	27,134(1)	110,548	14	Mexico	110,026	4,346	13,170(625)	18,266						
5	UK	283,311	1,650	40,261(357)	241,831	15	Saudi Arabia	95,748	2,591	642(31)	24,490						
6	India	236,184	9,471	6,649(286)	116,302	16	Canada	94,335	609	7,703(66)	34,064						
7	Italy	234,531	518	33,774(85)	36,976	17	Pakistan	89,249	3,985	1,838(68)	56,213						
8	Peru	187,400	4,202	5,162(131)	103,024	18	China	83,030	3	4,634(0)	67						
9	Germany	185,414	491	8,763(27)	8,151	19	Qatar	65,495	1,754	49(4)	24,511						
10	Turkey	168,340	930	4,648(18)	30,292	20	Bangladesh	60,391	2,828	811(30)	46,776						

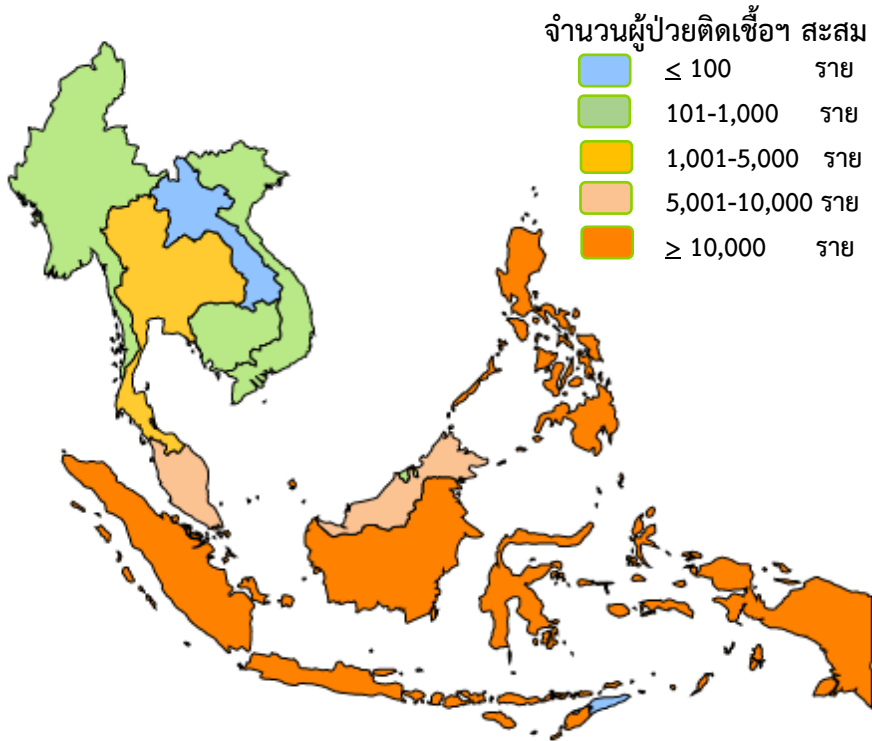
80. Thailand 3,104 (+2) cases 58 Death

(ข้อมูล ณ 6 มิถุนายน 2563 เวลา 10.00 น.)

ที่มา : worldometer



สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก 211 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 2 เรือสำราญ

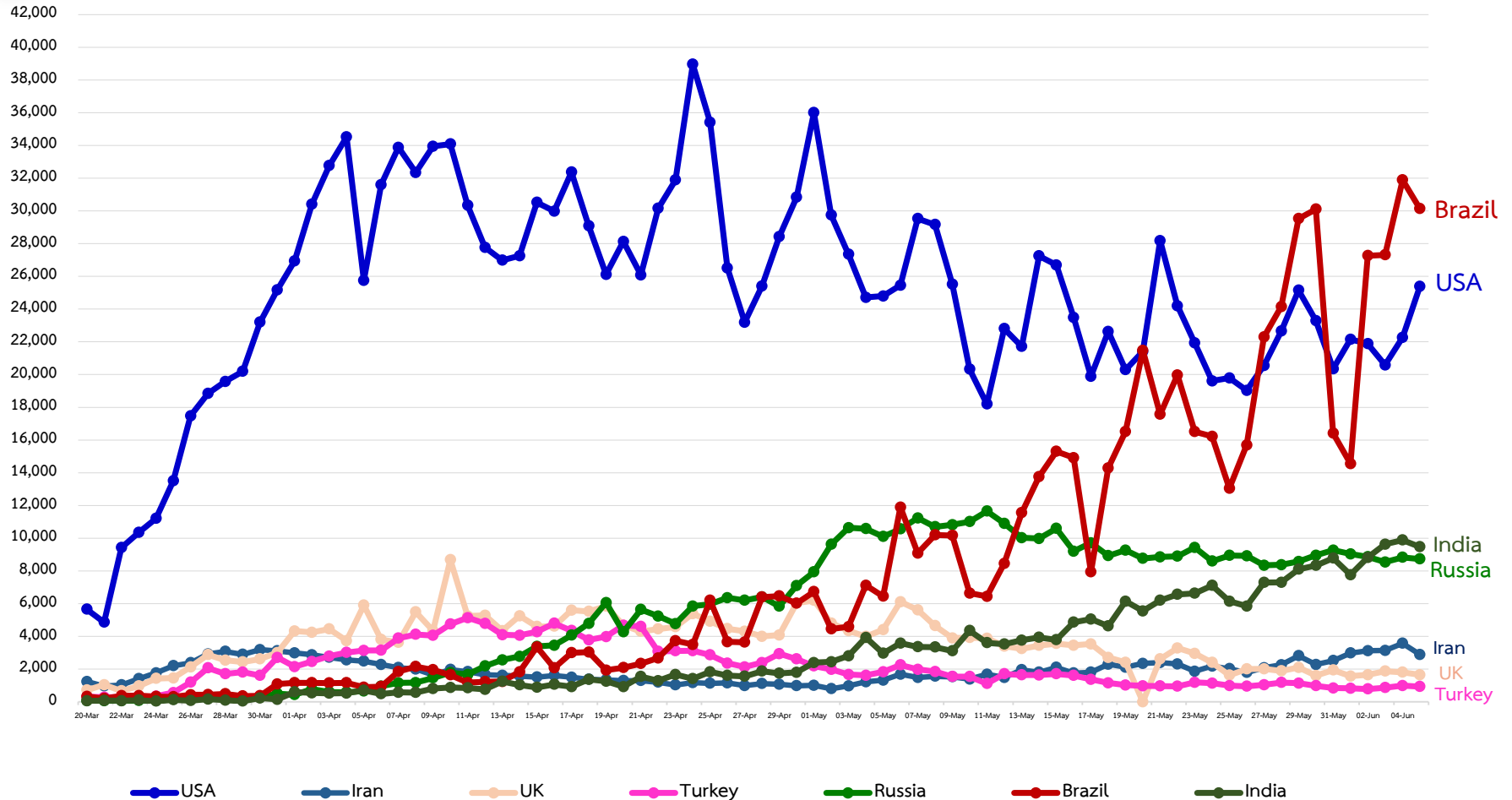


	PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES
6	India	236,184	9,471	6,649(286)	116,302
17	Pakistan	89,249	3,985	1,838(68)	56,213
20	Bangladesh	60,391	2,828	811(30)	46,776
28	Singapore	37,183	261	24(0)	12,950
34	Indonesia	29,521	703	1,770(49)	18,308
39	Philippines	20,626	244	987(3)	15,309
44	Japan	17,064	46	907(4)	1,185
54	S. Korea	11,719	51	273(0)	915
62	Malaysia	8,266	19	116(1)	1,540
80	Thailand	3,104	2	58(0)	75
152	Vietnam	328	0	0	21
158	Myanmar	236	0	6(0)	79
166	Brunei	141	0	2(0)	1
169	Cambodia	125	0	0	2
195	Laos	19	0	0	1

(ข้อมูล ณ 6 มิถุนายน 2563 เวลา 10.00 น.) ที่มา : worldometer

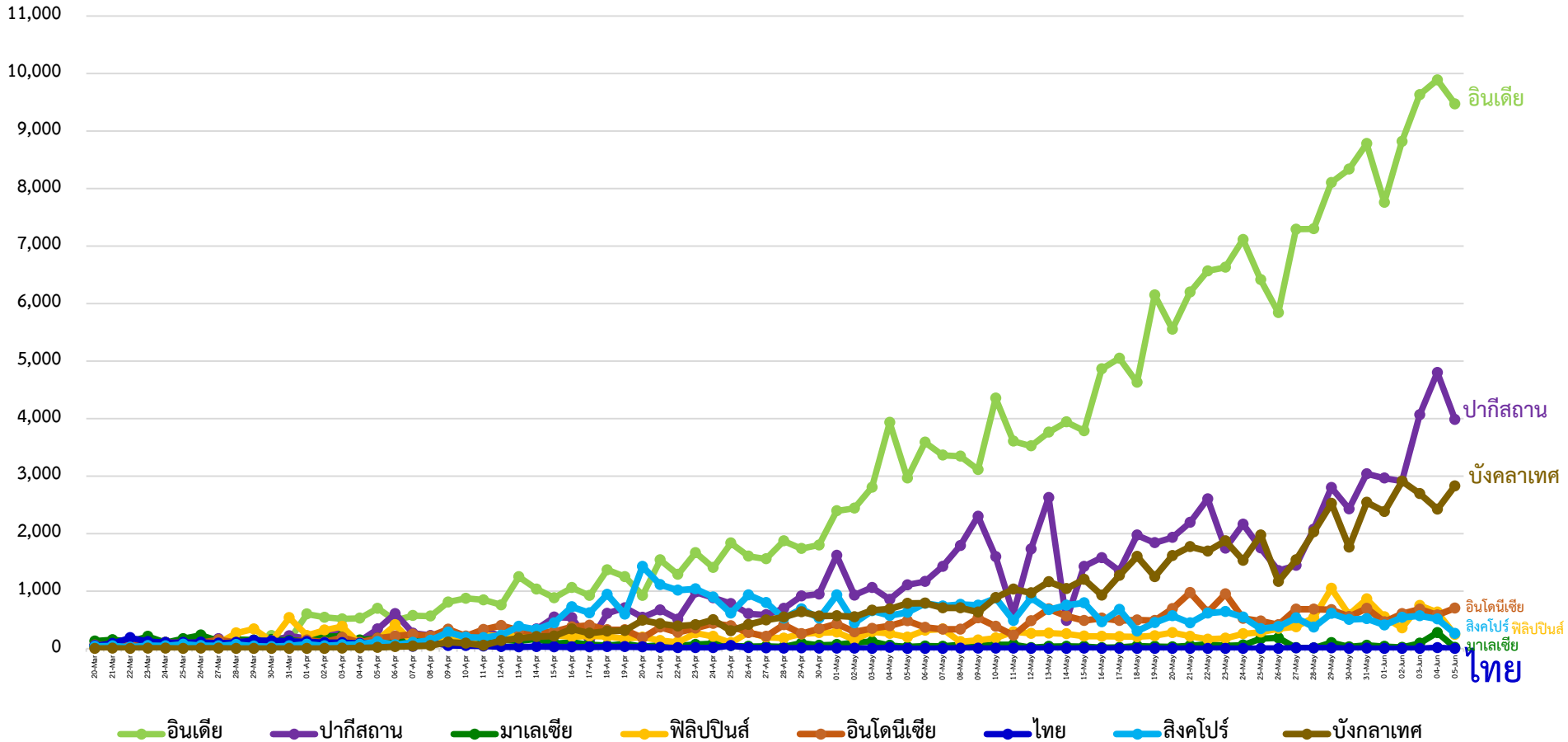


สถานการณ์ COVID-19 ผู้ป่วยรายใหม่ ข้อมูล 20 มี.ค. – 5 มิ.ย. 63





สถานการณ์ COVID-19 ผู้ป่วยรายใหม่ ข้อมูล 20 มี.ค. – 5 มิ.ย. 63





ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ

บราซิลไฟเขียวทดสอบวัคซีนต้านไวรัสโควิด-19 ในประเทศ

รัฐบาลบราซิลได้อนุญาตให้ทดสอบวัคซีนต้านไวรัสโควิด-19 ในประเทศ โดยวัคซีนดังกล่าวพัฒนาโดยมหาวิทยาลัยอ็อกซ์ฟอร์ด วัคซีนดังกล่าวเป็นหนึ่งในวัคซีนนำร่องสำหรับต่อสู้กับเชื้อโควิด-19 ซึ่งบราซิลจะเป็นประเทศแรกนอกสหราชอาณาจักรที่มีการทดสอบประสิทธิภาพของวัคซีนตัวนี้

การศึกษาประสิทธิภาพของวัคซีนได้รับการสนับสนุนจากกระทรวงสาธารณสุขบราซิล และจะดำเนินการทดสอบในกลุ่มอาสาสมัครที่ยังไม่เคยติดเชื้อไวรัสโควิด-19 มาก่อน ภายใต้การกำกับดูแลของเจ้าหน้าที่กระทรวงสาธารณสุขและสถาบันวิจัยหลายแห่งของบราซิล วัคซีนนี้ผ่านการทดลองและใช้ได้ผลกับลิงในห้องวิจัย ขณะนี้อยู่ในระหว่างดำเนินการทดสอบกับอาสาสมัคร 10,000 คนในสหราชอาณาจักร และเพื่อให้มั่นใจถึงประสิทธิภาพของวัคซีน





เกาหลีใต้ยังพบปัญหาโควิด 'คลัสเตอร์-ติดเชื่อไม่มีอาการ'

ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคเกาหลี (เคซีดีซี) เผยแพร่รายงานเกี่ยวกับสถานการณ์โรคโควิด-19 ภายในประเทศเกาหลีใต้ ว่าจำนวนผู้เสียชีวิตยังคงอยู่ที่อย่างน้อย 273 ราย ขณะที่ในรอบวันที่ผ่านมามีการยืนยันผู้ป่วยใหม่อีก 39 ราย เพิ่มจำนวนผู้ติดเชื้อสะสมเป็นอย่างน้อย 11,668 ราย โดยเหลือผู้ป่วยในระบบอย่างน้อย 889 คน ในจำนวนนี้ 15 คนยังมีอาการอยู่ในขั้นวิกฤติ

อนึ่ง นอกจากการพบรูปแบบการติดเชื้อเป็นกลุ่มอย่างต่อเนื่องแล้ว การพบผู้ติดเชื้อที่ไม่แสดงอาการถือเป็นอีกหนึ่งอุปสรรคของการควบคุมโรคโควิด-19 ในเกาหลีใต้ ซึ่งรายงานของเคซีดีซีระบุว่า 25-35% ของผู้ป่วยสะสมในประเทศ จัดอยู่ในกลุ่มไม่แสดงอาการ





มาตรการควบคุมหลัก



ล้างมือ



ใส่หน้ากาก



เว้นระยะ



ทำความสะอาด



อย่าให้แออัด

#ไม่ประมาทการ์ดอย่าตก