



สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

30 พฤศจิกายน 2563



สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก 216 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 2 เรือสำราญ

Confirmed 62,562,948
+571,698

Severe 105,238
+14 (0.2%)

Recovered 43,188,234
+392,763 (69.0%)

Deaths 1,458,099
+9,199 (2.3%)

PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES	PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES
1 USA	13,610,357	143,373	272,254(1,216)	5,296,864	11 Mexico	1,100,683	12,081	105,459(631)	181,970
2 India	9,390,791	39,567	136,705(467)	454,837	12 Germany	1,041,970	14,645	16,377(205)	314,593
3 Brazil	6,290,272	51,922	172,637(639)	555,096	13 Poland	973,593	15,178	16,746(599)	418,574
4 Russia	2,242,633	27,100	39,068(510)	464,095	14 Peru	960,368	2,044	35,879(40)	33,485
5 France	2,208,699	12,580	52,127(213)	1,995,435	15 Iran	935,799	13,402	47,486(391)	239,482
6 Spain	1,646,192	0	44,668	N/A	16 South Africa	785,139	3,198	21,439(61)	40,353
7 UK	1,605,172	15,871	58,030(479)	N/A	17 Ukraine	709,701	16,294	12,093(184)	362,473
8 Italy	1,564,532	26,323	54,363(686)	789,308	18 Turkey	578,347	30,103	13,373(182)	168,747
9 Argentina	1,413,375	6,098	38,322(106)	132,176	19 Belgium	570,829	3,297	16,339(120)	517,252
10 Colombia	1,299,613	9,103	36,401(187)	66,008	20 Chile	548,941	1,718	15,322(44)	9,827

151. Thailand 3,977 (+11) cases 60 Deaths

(ข้อมูล ณ 29 พฤศจิกายน 2563 เวลา 09.00 น.)

ที่มา : worldometers



สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก 216 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 2 เรือสำราญ

PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES
21 Iraq	548,821	1,606	12200(33)	58,084
22 Indonesia	527,999	5,418	16646(125)	69,370
23 Czechia	518,649	2,665	8054(87)	68,268
24 Netherlands	513,325	4,459	9326(59)	N/A
25 Romania	465,982	8,134	11045(161)	119,173
26 Bangladesh	460,619	1,908	6580(36)	78,154
27 Philippines	427,797	1,893	8333(79)	31,402
28 Pakistan	392,356	3,045	7942(45)	46,861
29 Canada	364,810	5,746	11976(82)	62,134
30 Saudi Arabia	356,911	220	5870(13)	5,018
31 Morocco	349,688	4,412	5739(50)	45,375
32 Israel	334,789	987	2854(15)	9,923
33 Switzerland	318,290	0	4621(50)	91,569
34 Portugal	290,706	4,868	4363(87)	80,068
35 Austria	275,661	4,669	3018(132)	61,946

PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES
36 Sweden	243,129	0	6681	N/A
37 Nepal	230,723	1,380	1454(19)	18,083
38 Jordan	210,709	3,108	2626(56)	65,373
39 Hungary	204,708	6,268	4516(152)	146,171
40 Ecuador	190,909	1,375	13371(13)	13,529
41 UAE	166,502	1,252	569(2)	12,484
42 Panama	163,453	1,709	3039(9)	17,542
43 Serbia	163,035	7,041	1484(61)	130,015
44 Bolivia	144,592	104	8949(4)	14,363
45 Dominican Republic	142,653	876	2328(4)	26,008
46 Kuwait	142,195	319	875(1)	5,431
47 Japan	142,068	2,577	2074(23)	19,735
48 Bulgaria	141,747	1,792	3749(69)	90,219
49 Qatar	138,477	227	237	2,589
50 Costa Rica	137,093	0	1690	50,412

(ข้อมูล ณ 29 พฤศจิกายน 2563 เวลา 09.00 น.)

ที่มา : worldometers



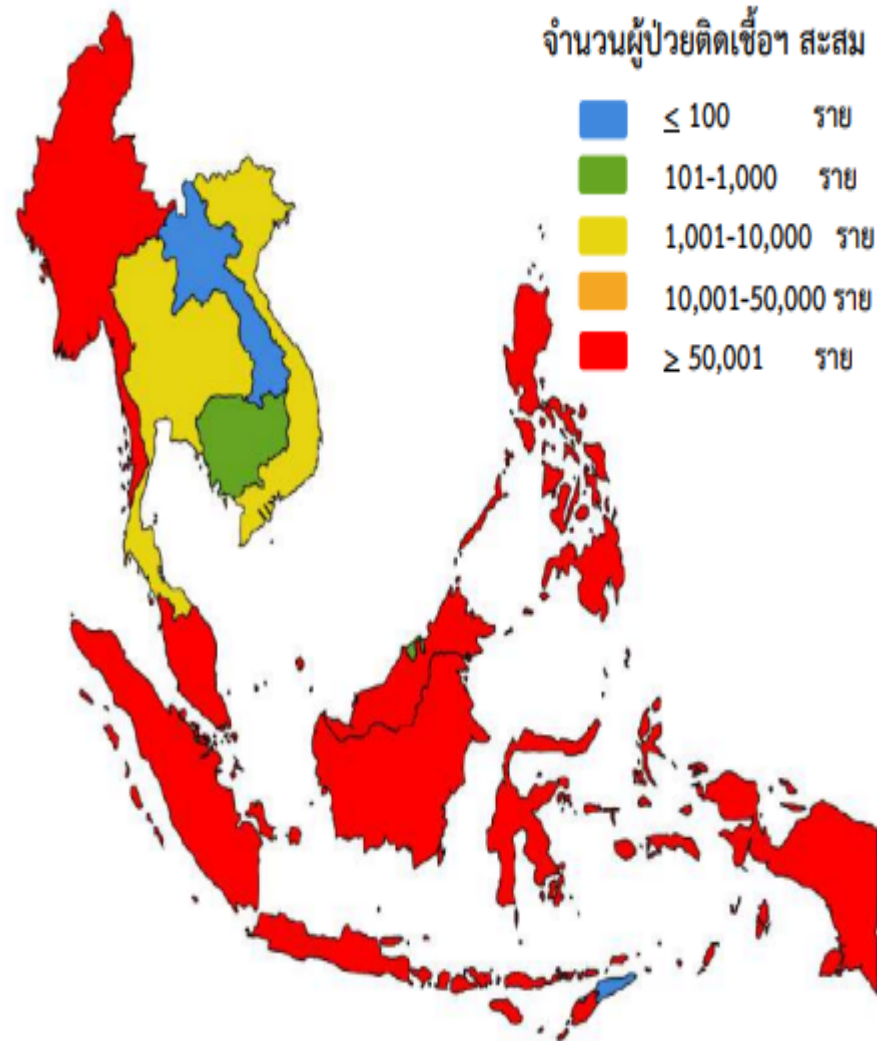
สถานการณ์ COVID-19 ประเทศในทวีปเอเชีย

ประเทศในเอเชียพบผู้ป่วยอย่างต่อเนื่อง ได้แก่

อินเดีย บังคลาเทศ ปากีสถาน ฟิลิปปินส์ อินโดนีเซีย ญี่ปุ่น เมียนมา

จำนวนผู้ป่วยติดเชื้อสะสม

- ≤ 100 ราย
- 101-1,000 ราย
- 1,001-10,000 ราย
- 10,001-50,000 ราย
- ≥ 50,001 ราย



	PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES
2	India	9,351,224	41,353	136,238(486)	456,100
22	Indonesia	522,581	5,828	16,521(169)	68,604
25	Bangladesh	458,711	2,273	6,544(20)	78,491
27	Philippines	425,918	1,631	8,255(46)	30,047
28	Pakistan	389,311	3,113	7,897(54)	45,533
48	Japan	139,491	2,230	2,051(29)	19,305
68	Myanmar	86,633	1,428	1,865(19)	18,796
83	Malaysia	61,861	1,109	350(2)	11,307
85	Singapore	58,199	4	28	60
94	S. Korea	33,375	569	522(1)	5,504
151	Thailand	3,966	5	60	108
167	Vietnam	1,339	8	35	134
188	Cambodia	307	0	0	9
195	Brunei	150	0	3	2
203	Laos	39	0	0	15

รายงานสถานการณ์ COVID-19 ในประเทศไทย

ข้อมูล ณ วันที่ 29 พฤศจิกายน 2563 โดย กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

ผู้ป่วยรายใหม่วันนี้

+11 ราย

ติดเชื้อในประเทศ 0 ราย

ผู้เดินทางไม่เข้า
สถานที่กักกัน
0 ราย

สถานที่กักกัน
ที่รัฐจัดให้
11 ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

3,977 ราย

ติดเชื้อในประเทศ 2,454 ราย

ผู้เดินทางจาก
ต่างประเทศ
1,523 ราย

สถานที่กักกัน
ที่รัฐจัดให้
1,015 ราย

หายป่วยแล้ว

3,800 ราย

เพิ่มขึ้น 2 ราย

ร้อยละ (Percentage) 95.55%

เสียชีวิต

60 คน

เพิ่มขึ้น = 0 ราย

ร้อยละ (Percentage) 1.51%

ประวัติเสี่ยง

ผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ และเข้า State Quarantine

จาก สหรัฐอเมริกา 1 ราย ลีเบีย 2 ราย โมซัมบิก 1 ราย อิตาลี 1 ราย
ฝรั่งเศส 1 ราย ปากีสถาน 1 ราย เกาหลีใต้ 2 ราย โอมาน 1 ราย
และคูเวต 1 ราย

11 ราย

รวม 11 ราย

ภาคเหนือ

117

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

112

ภาคกลาง

830

กรุงเทพฯ และนนทบุรี

2,171

ภาคใต้

747

ผู้ป่วยรักษาอยู่

117

ราย

จำนวนผู้ป่วยยืนยัน

จำแนกตามพื้นที่รักษา (ราย)



ผู้ป่วยรายใหม่ประเทศไทย วันที่ 29 พฤศจิกายน 2563 : 11 ราย (ยอดสะสม 3,977 ราย)

1. ผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ คัดกรอง ณ ท่าอากาศยาน และเข้าสถานกักกันทุกประเภท (Quarantine Facilities)

ประเทศต้นทาง	เดินทางมาถึงไทย / ผู้ติดเชื้อเที่ยวบินเดียวกัน	ลักษณะผู้ติดเชื้อ	การตรวจหาเชื้อ	เข้าพัก / รพ.
สหรัฐอเมริกา (1 ราย) รายที่ 1	14 พ.ย. 63 ต่อเครื่องบินที่กาตาร์	พระสงฆ์ อายุ 52 ปี สัญชาติ ไทย	26 พ.ย. 63 (Day 12) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	SQ สมุทรปราการ / รพ.สมุทรปราการ
ลิเบีย (2 ราย) รายที่ 2, 3	21 พ.ย. 63 ต่อเครื่องบินที่กาตาร์	เพศชาย อายุ 25 ปี สัญชาติ ไทย เป็นนักศึกษา เพศชาย อายุ 26 ปี สัญชาติ ไทย เป็นนักศึกษา	26 พ.ย. 63 (Day 5) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	SQ ชลบุรี / รพ.หนองใหญ่
โมซัมบิก (1 ราย) รายที่ 4	21 พ.ย. 63 ต่อเครื่องบินที่เอธิโอเปีย	เพศชาย อายุ 60 ปี สัญชาติ ไทย อาชีพ ค้าขาย	26 พ.ย. 63 (Day 5) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	SQ ชลบุรี / รพ.สต.ทับกนม10
อิตาลี (1 ราย) รายที่ 5	21 พ.ย. 63 ต่อเครื่องบินที่กาตาร์	เพศหญิง อายุ 37 ปี สัญชาติ ไทย	26 พ.ย. 63 (Day 5) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	SQ ชลบุรี / รพ.บางละมุง
ฝรั่งเศส (1 ราย) รายที่ 6	21 พ.ย. 63 ต่อเครื่องบินที่สหรัฐอเมริกาหรับเอมิเรตส์	เพศชาย อายุ 55 ปี สัญชาติ ฝรั่งเศส อาชีพ พนักงานบริษัท	26 พ.ย. 63 (Day 5) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	ASQ กทม. / รพ.เอกชน
ปากีสถาน (1 ราย) รายที่ 7	23 พ.ย. 63 ต่อเครื่องบินที่กาตาร์	เพศชาย อายุ 42 ปี สัญชาติ ปากีสถาน อาชีพ เกษตรกร	27 พ.ย. 63 (Day 4) ผลพบเชื้อ มีไข้ ไอ และเจ็บคอ	ASQ กทม. / รพ.เอกชน
เกาหลีใต้ (2 ราย) รายที่ 8, 9	24 พ.ย. 63	เพศหญิง อายุ 33 ปี สัญชาติ ไทย อาชีพ พนักงานโรงงาน เพศชาย อายุ 40 ปี สัญชาติ ไทย อาชีพ พนักงานโรงงาน	27 พ.ย. 63 (Day 3) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ 28 พ.ย. 63 (Day 4) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	SQ กทม. / สถาบันโรคทรวงอก
โอมาน (1 ราย) รายที่ 10	26 พ.ย. 63	เพศหญิง อายุ 23 ปี สัญชาติ โอมาน อาชีพ ธุรกิจส่วนตัว	26 พ.ย. 63 (Day 0) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	AHQ ชลบุรี / รพ.เอกชน

2. ผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ เข้าสถานกักกันทุกประเภท (Quarantine Facilities) และเคยมีประวัติติดเชื้อโควิด 19

คูเวต (1 ราย) รายที่ 11	26 พ.ย. 63 ต่อเครื่องบินที่กาตาร์	เพศชาย อายุ 28 ปี สัญชาติ คูเวต มีประวัติติดเชื้อ COVID-19 เมื่อ 4 เดือนที่แล้ว	26 พ.ย. 63 (Day 0) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	AHQ กทม. / รพ.เอกชน
----------------------------	--------------------------------------	--	--	------------------------

หมายเหตุ : จังหวัดเชียงรายพบ ผู้ป่วย 1 ราย กำลังรอผลตรวจยืนยันยีนโควิด-19

แหล่งข้อมูลและจัดทำโดย : กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



อัตราการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในสถานกักกันที่ราชการกำหนดทั้งส่วนกลาง และจังหวัด (Quarantine Facilities) 30 อันดับแรก

วันที่ 29 พ.ย. 2563 (ผู้ป่วยยืนยันสะสม 1,015 ราย)

ประเทศต้นทาง	จำนวนผู้เดินทางเข้าสะสม (คน)	จำนวนผู้ติดเชื้อสะสม (ราย)	สัดส่วนผู้ป่วยต่อทั้งหมด (ร้อยละ)	อัตราการติดเชื้อ (ราย)
คูเวต	293	61 (+1)	6.01	20.82
ซูดานใต้	269	50	4.93	18.59
ซาอุดีอาระเบีย	958	65	6.40	6.78
ปากีสถาน	381	21 (+1)	2.07	5.51
ซูดาน	674	26	2.56	3.86
ตุรกี	527	18	1.77	3.42
อินโดนีเซีย	2,613	82	8.08	3.14
เคนยา	104	3	0.30	2.88
สาธารณรัฐเช็ก	145	4	0.39	2.76
อียิปต์	2,230	55	5.42	2.47
อินเดีย	4,704	112	11.03	2.38
รัสเซีย	964	21	2.07	2.18
นอร์เวย์	157	3	0.30	1.91
จอร์แดน	399	7	0.69	1.75
ฝรั่งเศส	823	12 (+1)	1.18	1.46

ประเทศต้นทาง	จำนวนผู้เดินทางเข้าสะสม (คน)	จำนวนผู้ติดเชื้อสะสม (ราย)	สัดส่วนผู้ป่วยต่อทั้งหมด (ร้อยละ)	อัตราการติดเชื้อ (ราย)
โอมาน	640	9 (+1)	0.89	1.41
อุซเบกิสถาน	146	2	0.20	1.37
เนปาล	154	2	0.20	1.30
อิตาลี	496	6 (+1)	0.59	1.21
บาห์เรน	1,884	19	1.87	1.01
เอธิโอเปีย	847	8	0.79	0.94
บังกลาเทศ	767	7	0.69	0.91
อิหร่าน	338	3	0.30	0.89
UAE	7,010	60	5.91	0.86
สวิตเซอร์แลนด์	1,550	13	1.28	0.84
เมียนมา	612	5	0.49	0.82
สหรัฐอเมริกา	12,330	92 (+1)	9.06	0.75
มาดากัสการ์	135	1	0.10	0.74
แอฟริกาใต้	407	3	0.30	0.74
คาซัคสถาน	322	2	0.20	0.62

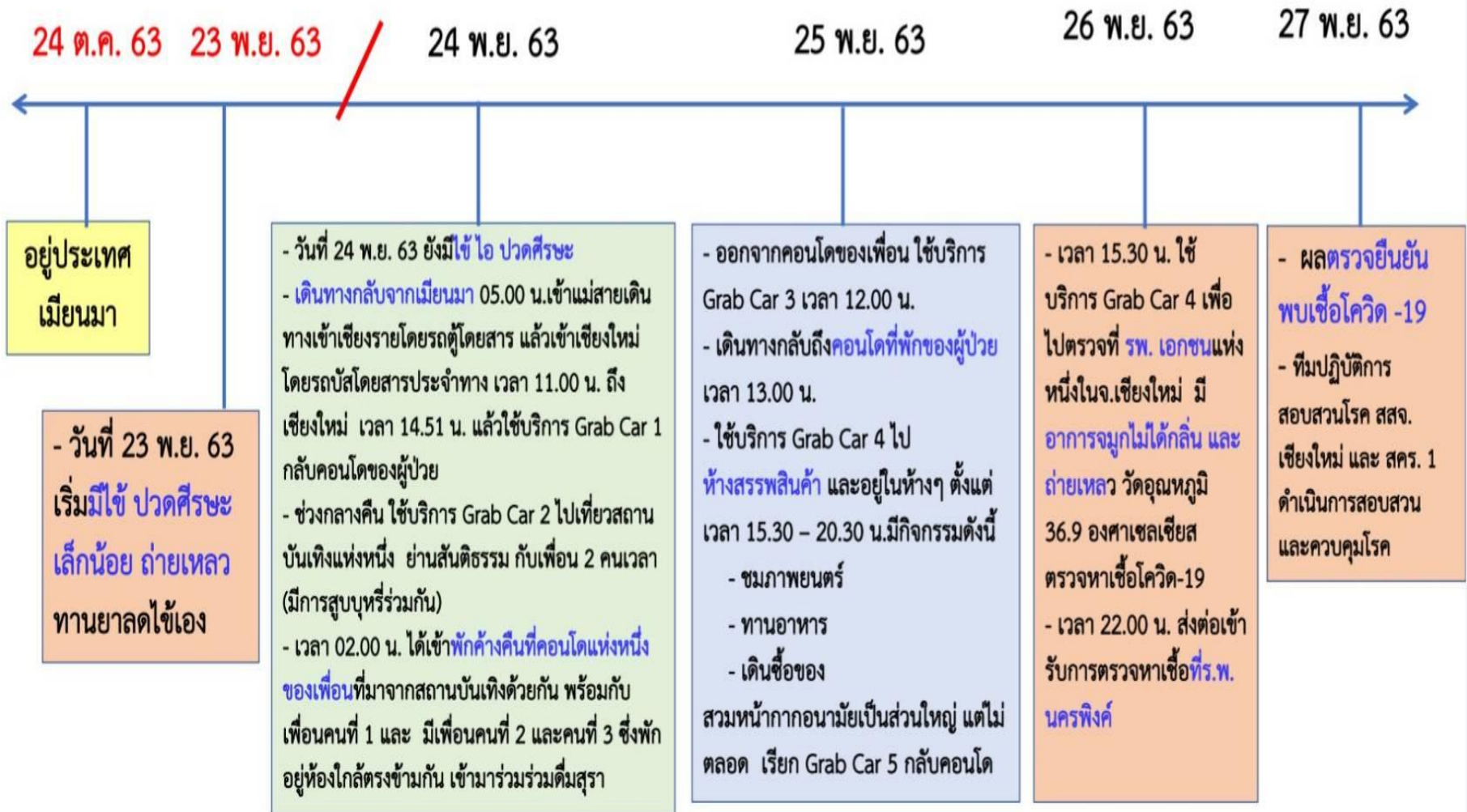


ผลการสอบสวนเบื้องต้น
ผู้ป่วยโรคโควิด-19 เพศหญิง อายุ 29 ปี
อ.เมือง จ.เชียงใหม่
ณ วันที่ 28 พฤศจิกายน 2563

โดยทีมปฏิบัติการสอบสวนโรค
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ และ
กรมควบคุมโรค (กองระบาดวิทยา และ สคร. 1 เชียงใหม่)

ประวัติผู้ป่วยโรคโควิด-19 เพศหญิง อายุ 29 ปี จังหวัดเชียงใหม่

วันเริ่มป่วย 23 พ.ย. 63 อาการ ไข้ ไอ ถ่ายเหลว จมูกไม่ได้กลิ่น วันตรวจพบ 26 พ.ย. 63





ผู้ป่วยโรคโควิด-19 เพศหญิง อายุ 29 ปี (28 พ.ย. 2563 เวลา 12.12 น.)

ผู้สัมผัสทั้งหมด 326 ราย

ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง 105 ราย

ผู้สัมผัสในชุมชน 65 ราย

- ✓ เชียงใหม่ 65 ราย
- คอนโดผู้ป่วย 2 ราย: รอดติดตาม
- คอนโดเพื่อน 2 ราย: รอดติดตาม
- สถาบันบันเทิง 55 ราย: รอดผลตรวจ
- ห้างสรรพสินค้า 6 ราย: รอดติดตาม

ยานพาหนะ 40 ราย

- ✓ เชียงราย 35 ราย
- ผู้เดินทางข้ามแดนมาด้วย 1 ราย: รอดติดตาม
- รถตู้: รอดติดตาม
- รถโดยสาร 34 คน : รอดผลตรวจ
- ✓ เชียงใหม่ 5 คน
- Grab1 จากขนส่งไปคอนโดผู้ป่วย: 1 ราย ราย: รอดติดตาม
- Grab2 จากคอนโด ก.ไปสถาบันบันเทิง 1 ราย: รอดติดตาม
- Grab3 จากคอนโดเพื่อนไปคอนโดผู้ป่วย 1 ราย: รอดติดตาม
- Grab4 จากคอนโดผู้ป่วยไปห้างสรรพสินค้า 1 ราย: รอดติดตาม
- Grab5 จากห้างสรรพสินค้าไปคอนโดผู้ป่วย 1 ราย: รอดติดตาม

ผู้สัมผัสเสี่ยงต่ำ 149 ราย

ผู้สัมผัสในชุมชน 140 ราย

- ✓ เชียงใหม่ 140 คน
- สถาบันบันเทิง 2 ราย: รอดผลตรวจ
- ห้างสรรพสินค้า 138 ราย: รอดติดตาม

บุคลากรทางการแพทย์ 9 ราย

- ✓ เชียงใหม่ 9 คน
- รพ.นครพิงค์ 9 ราย: รอดติดตาม

ผู้สัมผัสอื่นๆ 72 ราย

ผู้สัมผัสในชุมชน 72 ราย

- ✓ เชียงใหม่ 72 คน
- คอนโดผู้ป่วย 72 ราย: รอดติดตาม

จำนวนผู้ป่วย COVID-19 จังหวัดระยองรายสัปดาห์

(ข้อมูลตั้งแต่เดือนมกราคม 2563 จนถึงปัจจุบัน)



จำนวนผู้ป่วย (ราย)



สร้างปลอดโรค COVID-19
ทั้งหมด 236 วัน

มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม
--------	------------	--------	--------	---------	----------	---------	---------	---------	--------

ระยะก่อนการเกิดโรค	ระยะการเกิดโรค	ระยะหลังเกิดโรค	เตรียมรับการระบาด ระลอก 2
--------------------	----------------	-----------------	---------------------------

หวังที่ 1 วันที่ 20 ม.ค.63
ถึงวันที่ 19 มี.ค.63

- ไวรัส COVID-19 เข้าสู่ประเทศไทย
- มีการแพร่กระจายของเชื้อไปหลายจังหวัด

หวังที่ 2 วันที่ 21 มี.ค.63
ถึงวันที่ 5 พ.ค.63

- ผู้ป่วยรายแรก วันที่ 20 มี.ค. รายสุดท้าย 7 เม.ย.
- ป้องกันการระบาดในจังหวัด
- สกัดกั้นการนำเชื้อมาจากต่างจังหวัด

หวังที่ 3 วันที่ 6 พ.ค.63
ถึงวันที่ 5 ต.ค.63

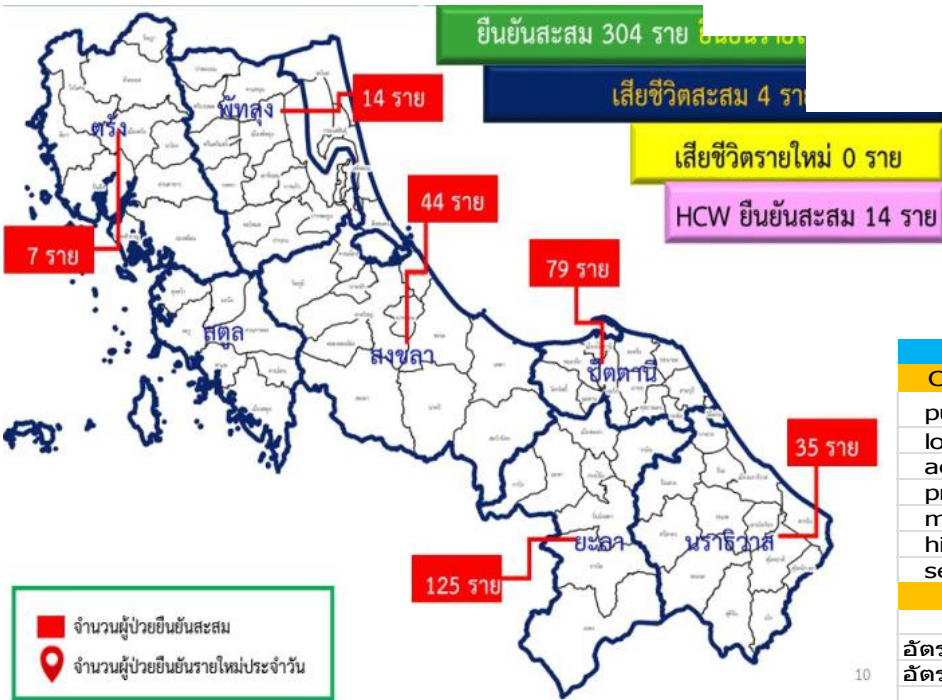
- มาตรการผ่อนคลาย
- ประเมินผลกิจกรรมที่มีการผ่อนคลาย
- การสื่อสารความเสี่ยงของมาตรการหลัก

หวังที่ 4 วันที่ 5 ต.ค.63 เป็นต้นไป

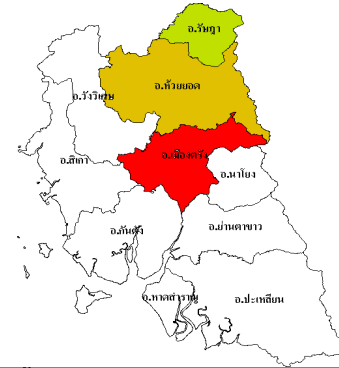
- การเตรียมความพร้อมสถานบริการสุขภาพ/ทรัพยากร
- เสริมร้างระบบเฝ้าระวัง/ทีมสอบสวนโรค

ระยการเกิด COVID-19 จังหวัดตรังในห้วงที่ผ่านมา

(ข้อมูลตั้งแต้เดือนมกราคม 2563 จนถึงปัจจุบัน)



ยืนยันสะสม 304 ราย
 เสียชีวิตสะสม 4 ราย
 เสียชีวิตรายใหม่ 0 ราย
 HCW ยืนยันสะสม 14 ราย



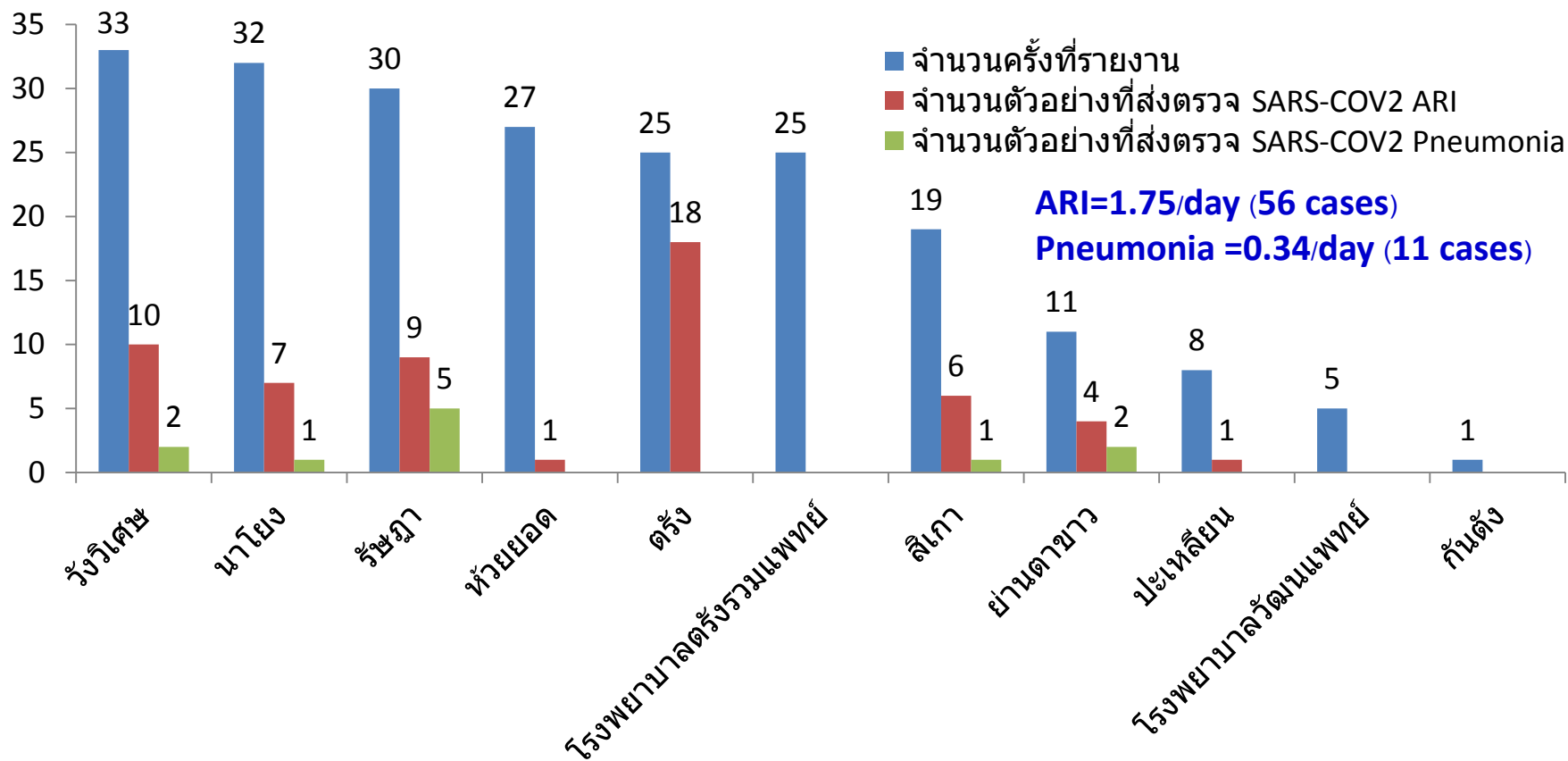
ไม่พบผู้ป่วย
1 ราย
2 ราย
4 ราย

การตรวจหาเชื้อโควิด-19 จังหวัดตรัง (ข้อมูล ณ 29 พ.ย. 63)				
COVID-19 test in Trang	จำนวนที่ตรวจ	positive	negative	pending
pui	527	7	520	0
local quarantine	426	0	426	0
active case finding	123	0	123	0
pre-operation	2	0	2	0
migrant	3	0	3	0
high risk contact	1	0	1	0
sentinel surveillance	694	0	694	0
รวม	1,776	7	1,769	0

อัตราการตรวจพบเชื้อ COVID-19 ร้อยละ 0.39
 อัตราการตรวจหาเชื้อทางห้องปฏิบัติการ 2,762 ตัวอย่าง ต่อล้านประชากร
 ที่มา: งานตระหนักภูรสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน (SAT) สสจ.ตรัง

ตรังพบผู้ติดเชื้อ COVID-19 จำนวน 7 ราย เพศหญิง จำนวน 5 ราย เพศชาย 2 ราย อายุระหว่าง 21-45 ปี อาชีพเกี่ยวข้องกับสถานบันเทิงจังหวัดภูเก็ต จำนวน 2 ราย นักศึกษาในจังหวัดภูเก็ต 1 ราย บุคลากรทางการแพทย์ 2 ราย และคนไทยกับสามีฝรั่งที่เดินทางจากประเทศฟิลิปปินส์ จำนวน 2 ราย ผู้ป่วยรายแรกเริ่มป่วยเมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2563 และรายสุดท้ายวันที่ 7 เมษายน 2563

รายงานเฝ้าระวังผู้ป่วย COVID-19 ที่ ARI clinic และผู้ป่วย Pneumonia 28 ต.ค.-29 พ.ย.2563



ที่มา:แบบรายงานผู้ป่วย ARI และ Pneumonia เพื่อตรวจหาเชื้อ SARS-COV2, SAT สสจ.ตรัง

ใช้ชีวิตอย่างมีสติ

เศรษฐกิจและชีวิตจะเดินต่อไปได้

ถ้าพวกเราช่วยกัน

