



ผู้ป่วย COVID-19 สะสม ประเทศไทย ณ วันที่ 2 มกราคม 2564



จำนวนผู้ป่วยยืนยันตามปัจจัยเสี่ยง จำแนกรายสัปดาห์

ปัจจัยเสี่ยง	สัปดาห์ / วัน			
	สัปดาห์ที่ 50 (6 - 12 ธ.ค. 63)	สัปดาห์ที่ 51 (13 - 19 ธ.ค. 63)	สัปดาห์ที่ 52 (20 - 26 ธ.ค. 63)	สัปดาห์ที่ 53 (27 ธ.ค. 63 - 1 ม.ค. 64)
1.คนไทยเดินทางมาจากต่างประเทศ	74	74	79	21
2.คนต่างชาติเดินทางมาจากต่างประเทศ	36	46	24	39
3.ลักลอบเข้าประเทศ	0	0	1	1
4.ติดเชื้อในประเทศ	10	19	1,584	893
5.ตรวจพบก่อนเข้าประเทศ	0	0	0	1



ผู้ป่วย COVID-19 รายใหม่ ประเทศไทย วันที่ 2 มกราคม 2564

ประเภท (แยกตามประวัติเสี่ยง)	จำนวน (ราย)
1) ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระวัง และระบบบริการฯ (ติดเชื้อภายในประเทศ)	182
1.1 มีประวัติเชื่อมโยงกับ cluster จังหวัดสมุทรสาคร	3
1.2 มีประวัติเชื่อมโยงกับ cluster จังหวัดระยอง	1
1.3 มีประวัติเชื่อมโยงกับ cluster บ่อนพัทยา/ชลบุรี	1
1.4 มีประวัติไปสถานที่เสี่ยงอื่น มีอาชีพเสี่ยง หรือสัมผัสผู้ป่วยก่อนหน้านี้	23
1.5 อยู่ระหว่างการสอบสวนโรค	154
2) การค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน (แรงงานต่างด้าว)	32
3) ผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ คัดกรอง ณ ด่านฯ และเข้าสถานกักกันทุกประเภท (Quarantine Facilities)	2
รวม	216



ผู้ป่วยรายใหม่ประเทศไทย วันที่ 2 มกราคม 2564 : 216 ราย (ยอดสะสม 7,379)

1. ติดเชื้อในประเทศ (ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวัง และระบบบริการฯ) 182 ราย

1.1 ติดเชื้อในประเทศ (มีประวัติเชื่อมโยงกับ cluster จังหวัดสมุทรสาคร) 3 ราย

	ลักษณะผู้ติดเชื้อ	อาการ	รพ.ที่เข้ารับรักษา
กทม. (1 ราย) รายที่ 1	- เพศหญิง 1 ราย อายุ 31 ปี - สัญชาติไทย 1 ราย	- ไม่มีอาการป่วย 1 ราย	- รพ.เวชพยาบาล (1)
ชัยนาท (1 ราย) รายที่ 2	- เพศหญิง 1 ราย อายุ 26 ปี - สัญชาติไทย 1 ราย	- ไม่มีอาการป่วย 1 ราย	- รพ.สรรพยา (1)
ราชบุรี (1 ราย) รายที่ 3	- เพศหญิง 1 ราย อายุ 44 ปี - สัญชาติไทย 1 ราย	- ไม่มีอาการป่วย 1 ราย	- รพ.บางแพ (1)

1.2 ติดเชื้อในประเทศ (มีประวัติเชื่อมโยงกับ cluster จังหวัดระยอง) 1 ราย

กทม. (1 ราย) รายที่ 4	- เพศหญิง 1 ราย อายุ 68 ปี - สัญชาติไทย 1 ราย	- มีอาการป่วย 1 ราย	- รพ.เอกชน กทม. (1)
--------------------------	--------------------------------------------------	---------------------	---------------------

1.3 ติดเชื้อในประเทศ (มีประวัติเชื่อมโยงกับ cluster พัทยา จังหวัดชลบุรี) 1 ราย

	ลักษณะผู้ติดเชื้อ	อาการ	รพ.ที่เข้ารับรักษา
พระนครศรีอยุธยา (1 ราย) รายที่ 5	- เพศหญิง 1 ราย อายุ 32 ปี - สัญชาติไทย 1 ราย	- มีอาการป่วย 1 ราย	- รพ.พระนครศรีอยุธยา (1)



ผู้ป่วยรายใหม่ประเทศไทย วันที่ 2 มกราคม 2564 : 216 ราย (ยอดสะสม 7,379)

1. ติดเชื้อในประเทศ (ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระวัง และระบบบริการฯ) 182 ราย

1.4 ติดเชื้อในประเทศ (สถานบันเทิง, สถานที่ชุมชน, สัมผัสผู้ป่วยก่อนหน้านี้) 23 ราย

<p>กทม. (16 ราย) รายที่ 6 - 21</p>	<ul style="list-style-type: none"> - เพศชาย 11 ราย อายุ 23, 24, 26, 27, 27, 28, 33, 35, 49, 60, 61 ปี - เพศหญิง 5 ราย อายุ 8, 24, 33, 34, 44 ปี - สัญชาติไทย 12, เมียนมา 3, ปากีสถาน 1 ราย 	<ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีอาการป่วย 7 ราย - มีอาการป่วย 9 ราย 	<ul style="list-style-type: none"> - รพ.จุฬาลงกรณ์(3), - รพ.พระมงกุฎเกล้า(1) - รพ.นพรัตนราชธานี (1) - รพ.ผู้สูงอายุบางขุนเทียน (1) - รพ.เอกชน กทม. (11)
<p>ปทุมธานี (2 ราย) รายที่ 22 - 23</p>	<ul style="list-style-type: none"> - เพศหญิง 2 ราย อายุ 37, 41 ปี - สัญชาติไทย 2 ราย 	<ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีอาการป่วย 1 ราย - มีอาการป่วย 1 ราย 	<ul style="list-style-type: none"> - รพ.ลำลูกกา (1) - รพ.คลองหลวง (1)
<p>นครปฐม (2 ราย) รายที่ 24 - 25</p>	<ul style="list-style-type: none"> - เพศชาย 1 ราย อายุ 43 ปี - เพศหญิง 1 ราย อายุ 46 ปี - สัญชาติไทย 2 ราย 	<ul style="list-style-type: none"> - มีอาการป่วย 2 ราย 	<ul style="list-style-type: none"> - รพ.นครปฐม (2)
<p>สุพรรณบุรี (1 ราย) รายที่ 26</p>	<ul style="list-style-type: none"> - เพศหญิง 1 ราย อายุ 1 ปี - สัญชาติไทย 1 ราย 	<ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีอาการป่วย 1 ราย 	<ul style="list-style-type: none"> - รพ.สมเด็จพระสังฆราช องค์ที่ 17 (1)
<p>อ่างทอง (2 ราย) รายที่ 27 - 28</p>	<ul style="list-style-type: none"> - เพศชาย 1 ราย อายุ 8 ปี - เพศหญิง 1 ราย อายุ 67 ปี - สัญชาติไทย 2 ราย 	<ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีอาการป่วย 1 ราย - มีอาการป่วย 1 ราย 	<ul style="list-style-type: none"> - รพ.อ่างทอง (2)



ผู้ป่วยรายใหม่ประเทศไทย วันที่ 2 มกราคม 2564 : 216 ราย (ยอดสะสม 7,379)

1. ติดเชื้อในประเทศ (ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระวัง และระบบบริการฯ) 182 ราย

1.5. ติดเชื้อในประเทศ (รอยืนยันผลการสอบสวนโรค) 154 ราย

นนทบุรี (25 ราย)	รายที่ 29 - 53	รอยืนยันผลการสอบสวนโรค
สมุทรสาคร (37 ราย)	รายที่ 54 - 90	รอยืนยันผลการสอบสวนโรค
ระยอง (27 ราย)	รายที่ 91 - 117	รอยืนยันผลการสอบสวนโรค
ชลบุรี (32 ราย)	รายที่ 118 - 149	รอยืนยันผลการสอบสวนโรค
จันทบุรี (10 ราย)	รายที่ 150 - 159	รอยืนยันผลการสอบสวนโรค
สมุทรปราการ (23 ราย)	รายที่ 160 - 182	รอยืนยันผลการสอบสวนโรค



ผู้ป่วยรายใหม่ประเทศไทย วันที่ 2 มกราคม 2564 : 216 ราย (ยอดสะสม 7,379)

2. การติดเชื้อในแรงงานต่างด้าว (คัดกรองเชิงรุกในชุมชน) (มากกว่าร้อยละ 90 ติดเชื้อไม่มีอาการ) 32 ราย

ปทุมธานี (1 ราย) รายที่ 183	- เพศชาย 1 ราย อายุ 35 ปี - สัญชาติเมียนมา 1 ราย	- ไม่มีอาการป่วย 1 ราย	- รพ.ประชาธิปัตย์ (1)
ตาก (1 ราย) รายที่ 184	- เพศหญิง 1 ราย อายุ 28 ปี - สัญชาติเมียนมา 1 ราย	- ไม่มีอาการป่วย 1 ราย	- รพ.แม่สอด (1)
สมุทรสาคร (30 ราย) รายที่ 185 - 214	รอยืนยันผลการสอบสวนโรค		

3. ผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ คัดกรอง ณ ด่านฯ และเข้าสถานกักกันทุกประเภท (Quarantine Facilities) 2 ราย

ประเทศต้นทาง	เดินทางมาถึงไทย / ผู้ติดเชื้อเที่ยวบินเดียวกัน	ลักษณะผู้ติดเชื้อ	การตรวจหาเชื้อ	เข้าพัก / รพ.
อินเดีย (1 ราย) รายที่ 215	26 ธ.ค. 63	เพศชาย อายุ 60 ปี สัญชาติอินเดีย อาชีพ ไม่ระบุ	30 ธ.ค. 63 (Day 4) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	ASQ กทม./ รพ.เอกชน กทม.
สหรัฐอเมริกา (1 ราย) รายที่ 216	25 ธ.ค. 63 ต่อเครื่องที่สิงคโปร์	เพศหญิง อายุ 25 ปี สัญชาติไทย อาชีพ นักกอล์ฟ เมื่อช่วงเดือน พ.ย. 2563	30 ธ.ค. 63 (Day 5) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	ASQ กทม./ รพ.เอกชน กทม.

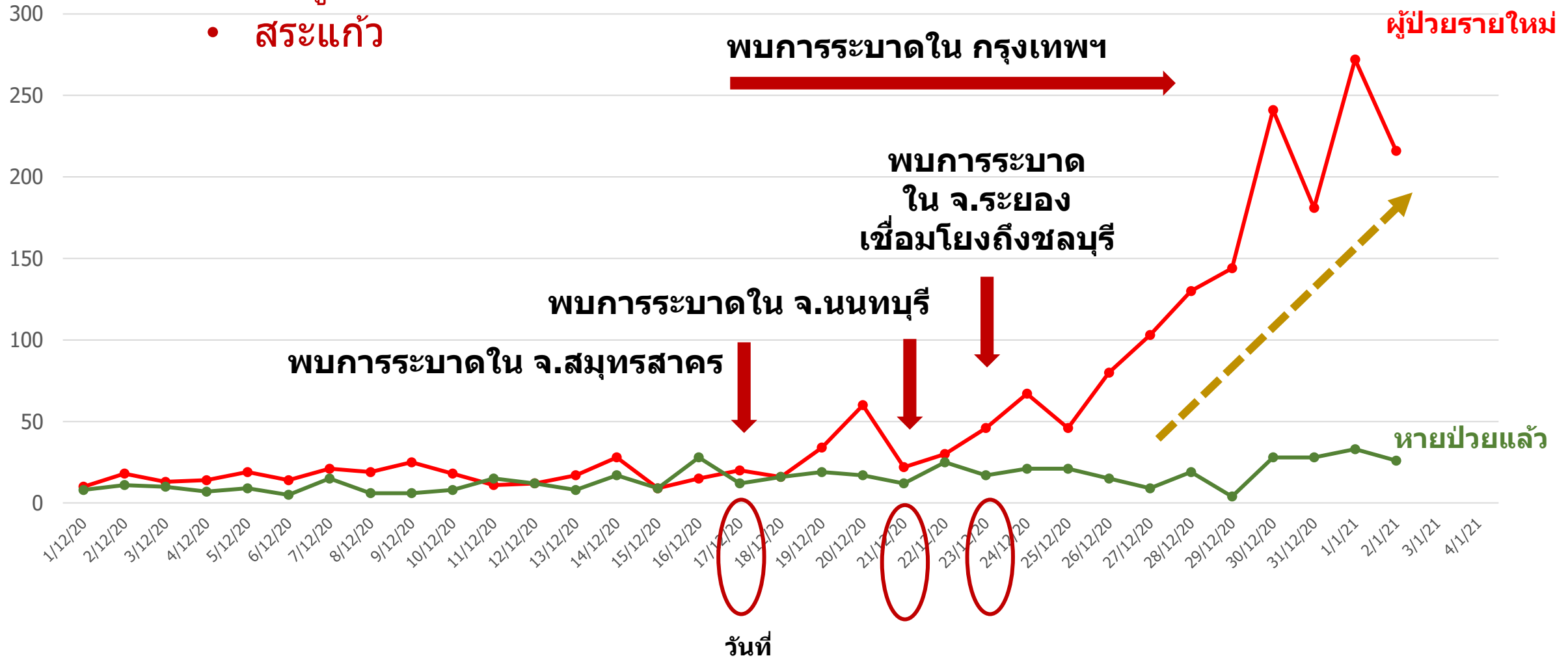
จำนวนผู้ป่วยรายใหม่ ผู้ป่วยที่หายป่วยแล้ว และผู้ป่วยที่กำลังรักษาอยู่ในโรงพยาบาล โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 รายวัน ประเทศไทย

วันที่ 1 ธันวาคม พ.ศ. 2563 ถึงวันที่ 2 มกราคม 2564

จำนวนผู้ป่วย/
ผู้ติดเชื้อ (ราย)

พบผู้ป่วย 53 จังหวัด

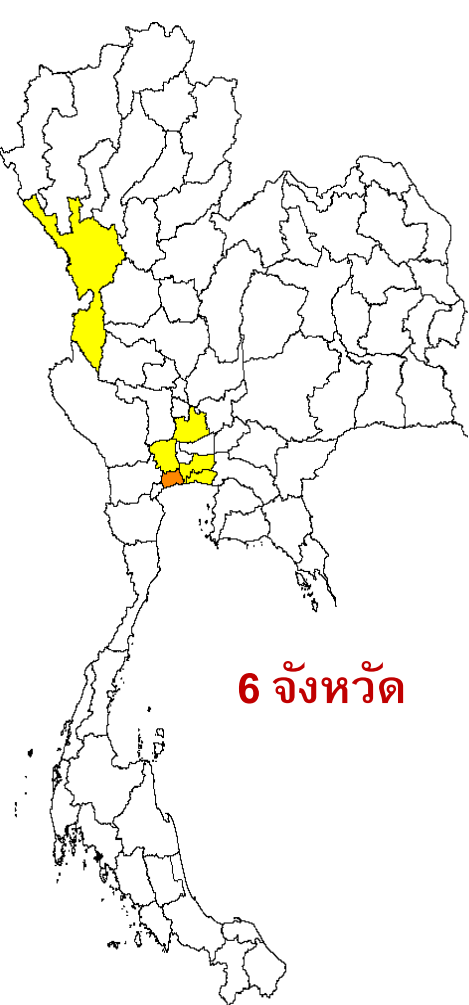
- ลำพูน
- สระแก้ว



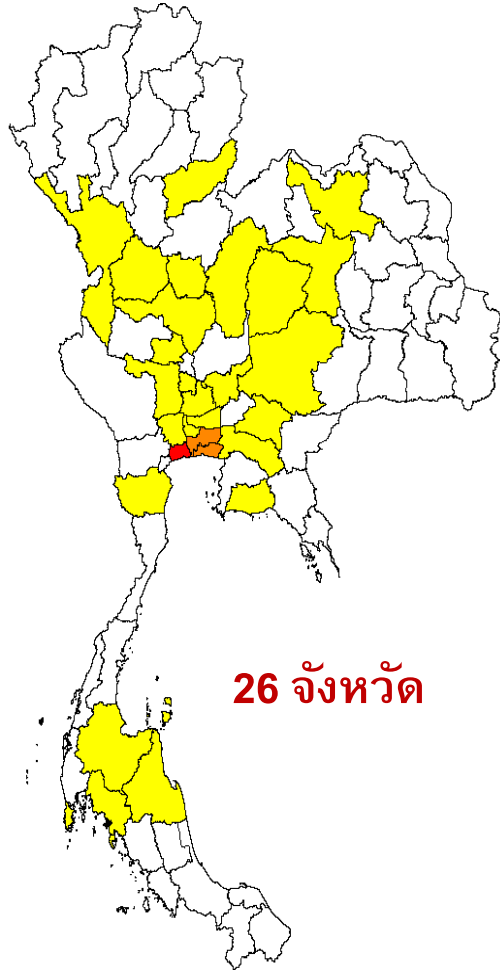


แผนที่แสดงจังหวัดที่พบผู้ป่วยตามจังหวัดที่รักษา

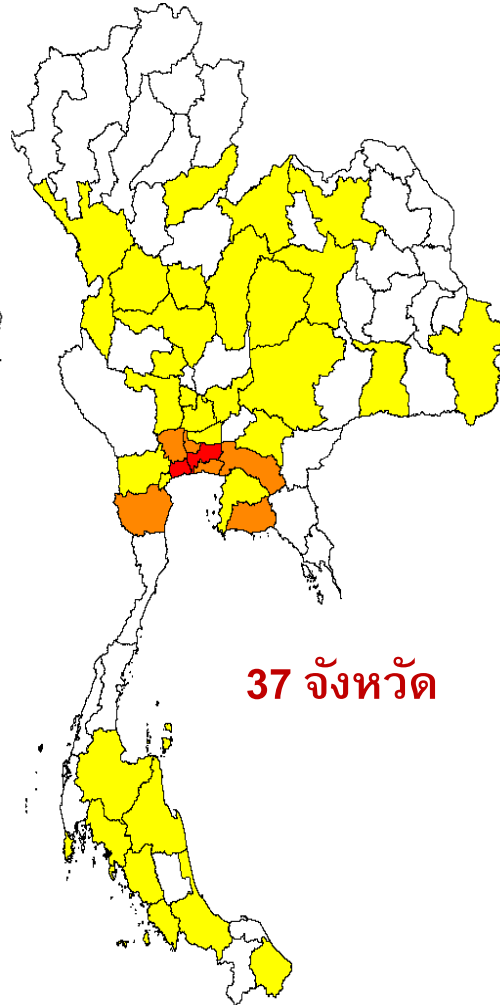
วันที่ 18 – 20 ธ.ค. 63



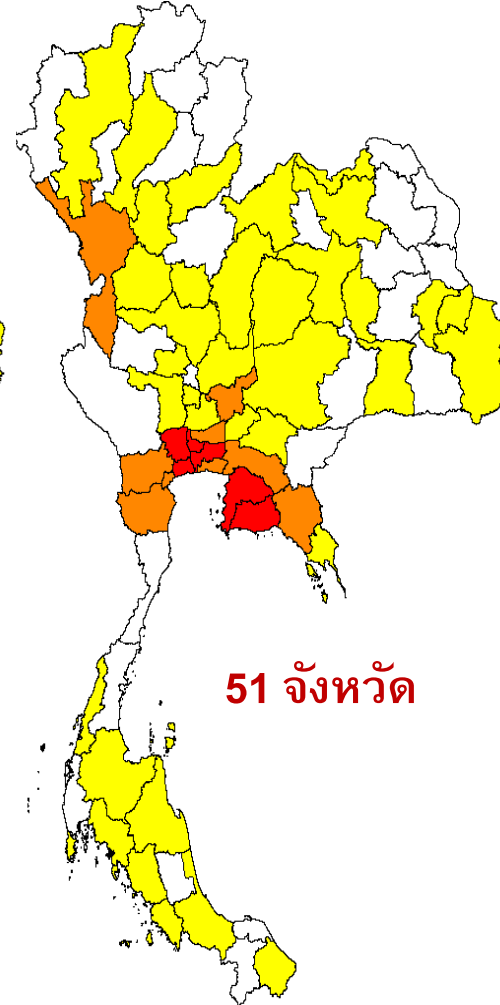
วันที่ 18 - 23 ธ.ค. 63



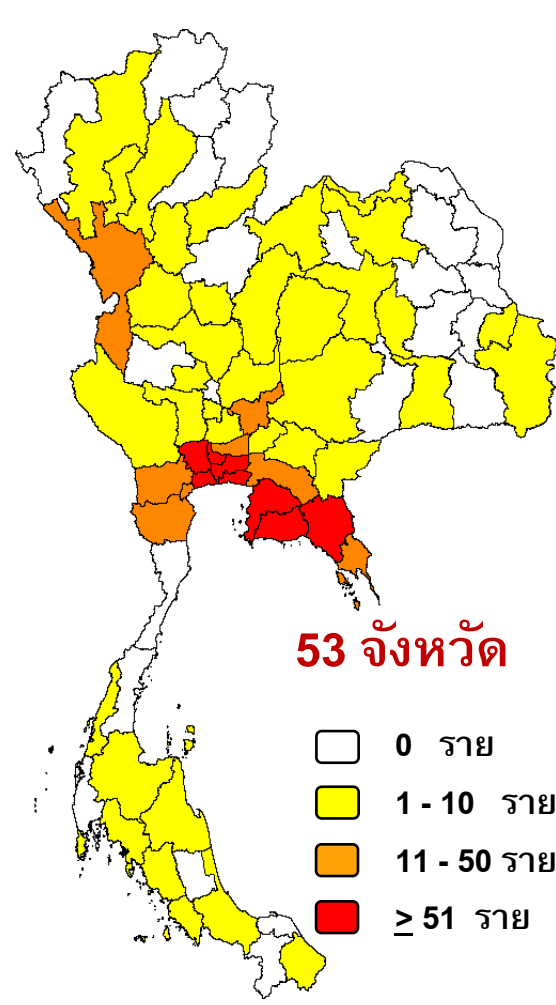
วันที่ 18 - 26 ธ.ค. 63



วันที่ 18 - 31 ธ.ค. 63



18 ธ.ค. 63 – 2 ม.ค. 64



*หมายเหตุ: จำแนกเป็นผู้ป่วยที่ได้จากการคัดกรองเชิงรุก จ.สมุทรสาคร 1,370 ราย

แหล่งข้อมูลและจัดทำโดย : กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ วันที่ 1 ม.ค.. 2564 เวลา 00.00 น.



จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยใหม่ และสะสมวันที่ 15 ธ.ค. 63 – 2 ม.ค. 64

ที่0	จังหวัด	29-ธ.ค.	30-ธ.ค.	31-ธ.ค.	1-ม.ค.	2-ม.ค.	รวม (ราย)	Cluster สมุทรสาคร	Cluster ระยอง	NA
	รวม	155	241	193	273	214	3051	2068	409	574
1	สมุทรสาคร	4	16	28	105	67	1806**	1741	0	65
2	ระยอง	81	54	77	37	27	343	0	316	27
3	ชลบุรี	28	108	16	51	32	239	2	61	176
4	กรุงเทพมหานคร	16	17	19	20	18	198	109	11	78
5	สมุทรปราการ	7	1	7	13	23	80	28	2	50
6	นนทบุรี	0	21	13	0	25	75	17	1	57
7	นครปฐม	13	5	0	1	2	62	35	0	27
8	จันทบุรี	3	7	5	29	10	54	0	10	44
9	เพชรบุรี	0	3	0	0	0	22	16	0	6
10	ปทุมธานี	0	0	1	2	3	18	10	0	8
11	ตาก	0	0	5	0	1	13	0	1	12
12	ฉะเชิงเทรา	0	0	1	1	0	13	11	0	2
13	สมุทรสงคราม	1	0	0	0	0	12	10	0	2
14	ราชบุรี	0	0	2	0	1	11	9	0	2
15	ตราด	0	1	3	7	0	11	0	1	10

**หมายเหตุ: จำแนกเป็นผู้ป่วยที่ได้จากการคัดกรองเชิงรุก 1,378 ราย

แหล่งข้อมูลและจัดทำโดย : กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
(ข้อมูล ณ วันที่ 2 ม.ค. 2564 เวลา 00.00 น.)



จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยใหม่ และสะสมวันที่ 15 ธ.ค. 63 – 2 ม.ค. 64

ที่	จังหวัด	29-ธ.ค.	30-ธ.ค.	31-ธ.ค.	1-ม.ค.	2-ม.ค.	รวม (ราย)	Cluster สมุทรสาคร	Cluster ระยอง	NA
16	สระบุรี	0	3	0	0	0	11	8	0	3
17	นครราชสีมา	1	0	0	0	0	8	7	0	1
18	ชัยภูมิ	0	0	0	0	0	7	7	0	0
19	ชัยนาท	0	0	0	0	1	7	7	0	0
20	พระนครศรีอยุธยา	0	2	0	0	1	7	4	1	2
21	กระบี่	0	0	0	0	0	6	6	0	0
22	พิจิตร	0	0	0	0	0	4	4	0	0
23	อุตรดิตถ์	1	0	0	0	0	4	2	0	2
24	ขอนแก่น	0	0	0	0	0	3	3	0	0
25	นครนายก	0	1	0	0	0	3	2	0	1
26	ภูเก็ต	0	0	0	0	0	3	3	0	0
27	อ่างทอง	0	0	0	1	2	3	1	0	2
28	กำแพงเพชร	0	0	0	0	0	2	2	0	0
29	นครสวรรค์	0	0	0	0	0	2	2	0	0
30	นครศรีธรรมราช	0	0	1	1	0	2	2	0	0



จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยรายใหม่ และสะสมวันที่ 15 ธ.ค. 63 – 2 ม.ค. 64

ที่	จังหวัด	29-ธ.ค.	30-ธ.ค.	31-ธ.ค.	1-ม.ค.	2-ม.ค.	รวม (ราย)	Cluster สมุทรสาคร	Cluster ระยอง	NA
31	สุพรรณบุรี	0	0	0	0	1	2	1	0	1
32	สตูล	0	0	0	0	0	2	2	0	0
33	สงขลา	0	0	0	0	0	2	2	0	0
34	ปราจีนบุรี	0	0	0	0	0	2	2	0	0
35	สุรินทร์	0	0	0	1	0	2	1	1	0
36	สระแก้ว	0	0	0	2	0	2	0	0	2
37	เชียงใหม่	0	0	0	0	0	1	0	1	0
38	นราธิวาส	0	0	0	0	0	1	1	0	0
39	เพชรบูรณ์	0	0	0	0	0	1	1	0	0
40	ระนอง	0	1	0	0	0	1	1	0	0
41	ลพบุรี	0	0	0	0	0	1	1	0	0
42	ลำปาง	0	0	0	0	0	1	0	1	0
43	เลย	0	0	0	0	0	1	1	0	0
44	สุโขทัย	0	0	0	0	0	1	1	0	0
45	ตรัง	0	0	0	0	0	1	1	0	0

*หมายเหตุ: จังหวัดพบผู้ป่วยใหม่วันนี้

แหล่งข้อมูลและจัดทำโดย : กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข (ข้อมูล ณ วันที่ 2 ม.ค. 2564 เวลา 00.00 น.)



จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยรายใหม่ และสะสมวันที่ 15 ธ.ค. 63 – 2 ม.ค. 64

ที่	จังหวัด	29-ธ.ค.	30-ธ.ค.	31-ธ.ค.	1-ม.ค.	2-ม.ค.	รวม (ราย)	Cluster สมุทรสาคร	Cluster ระยอง	NA
46	ลำพูน	0	0	0	1	0	1	0	1	0
47	มหาสารคาม	0	0	1	0	0	1	1	0	0
48	กาญจนบุรี	0	0	1	0	0	1	0	0	1
49	หนองคาย	0	0	1	0	0	1	1	0	0
50	สุราษฎร์ธานี	0	0	0	0	0	1	1	0	0
51	อำนาจเจริญ	0	1	0	0	0	1	0	1	0
52	อุดรธานี	0	0	0	0	0	1	1	0	0
53	อุบลราชธานี	0	0	0	1	0	1	1	0	0

*หมายเหตุ: จังหวัดพบผู้ป่วยใหม่วันนี้

แหล่งข้อมูลและจัดทำโดย : กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข (ข้อมูล ณ วันที่ 2 ม.ค. 2564 เวลา 00.00 น.)

ข้อเสนอแนะมาตรการด้านสาธารณสุข

- แจก.อุตสาหกรรม ให้เจ้าของโรงงานตรวจตรา คัดกรองพนักงานใหม่ทุกราย ก่อนทำงาน และให้ความร่วมมือพิจารณาจำกัดผู้ติดเชื้อภายในโรงงานด้วย
- กลุ่มเปราะบาง เช่น ผู้สูงอายุในสถานสงเคราะห์คนชรา เรือนจำ ให้เร่งการคัดกรองก่อนเข้าสถานที่
- พบผู้ติดเชื้อหลายราย มีประวัติเดินทางข้ามจังหวัด ระหว่างรอผลตรวจหาเชื้อโควิด 19 เสนอกำชับทุกพร. ให้คำแนะนำผู้มาตรวจ ต้องกักตัวอยู่ภายในบ้าน งดเดินทางออกนอกพื้นที่ หรือไปที่สาธารณะ จนกว่าผลตรวจเป็นลบ
- มาตรการเดินทางกลับหลังเทศกาลปีใหม่ ให้ผู้เดินทางได้เก็บ Timeline ของตนเอง

สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19ภายในประเทศ

1. การแพร่ระบาดของโรคโควิด -19 ภายในประเทศทำให้จำนวนผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และกระจายไปตามพื้นที่จังหวัดต่างๆ เพิ่มขึ้น ทั้งนี้ มีรูปแบบการแพร่ระบาดที่ต้องเฝ้าระวังเข้มข้น ดังนี้

1.1 ผู้ติดเชื้อหลายคน ทราบดีว่าตนเองได้เดินทางเข้าไปในพื้นที่เสี่ยงหรือร่วมกิจกรรมที่เสี่ยงการติดเชื้อ แต่ไม่ยอมกักกันตนเอง (Self Quarantine) หรือไม่หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับผู้อื่นหรือไม่เข้าไปปรึกษาแพทย์ ทำให้เกิดการแพร่เชื้อไปยังผู้อื่นในสถานที่ต่างๆ

1.2 ยังมีกิจกรรมลักลอบมั่วสุมโดยผิดกฎหมาย โดยเฉพาะการพนันเกิดขึ้นโดยทั่วไป ซึ่งเป็นกิจกรรมที่เป็นต้นเหตุให้เกิดการแพร่ระบาด นอกจากนี้ยังมีการมั่วสุมแบบเคลื่อนที่จากที่หนึ่งไปยังที่หนึ่งอีกด้วย

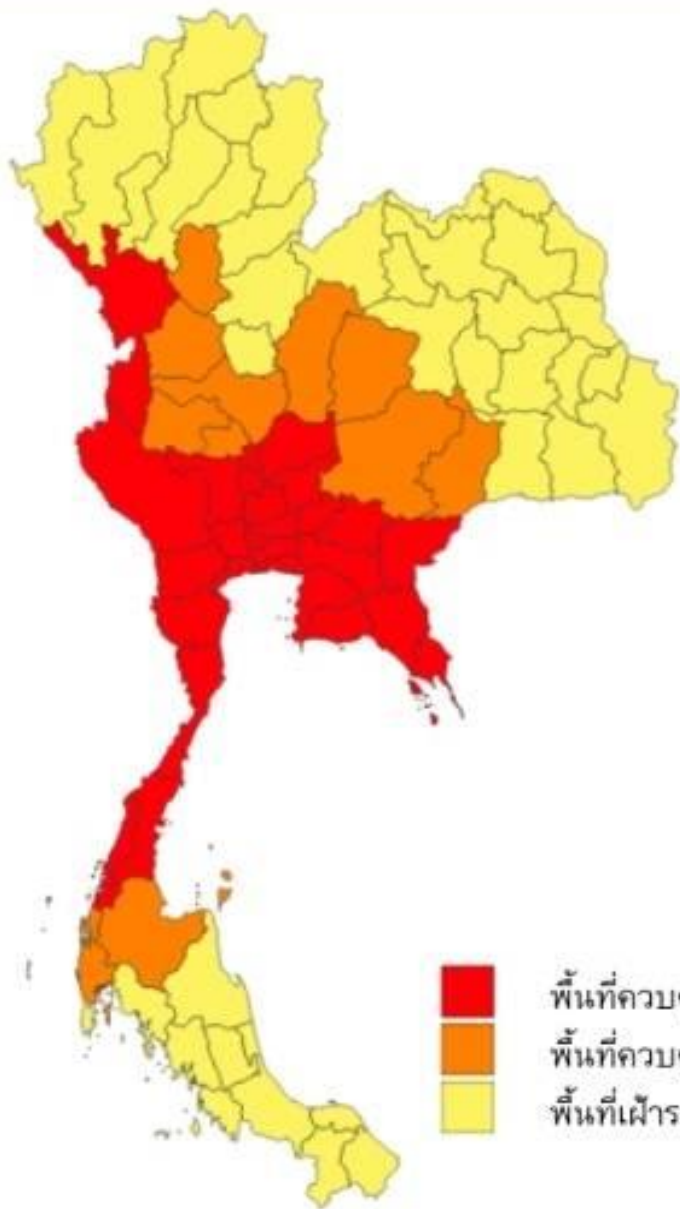
สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19ภายในประเทศ

2. **จำนวนผู้ติดเชื้อและมีอาการ ต้องเข้ารับการรักษาพยาบาล** มีจำนวนมากขึ้น จนกระทั่งขีดความสามารถทางการแพทย์และสาธารณสุข ทั้งด้านบุคลากร และเวชภัณฑ์ทางการแพทย์ลดลงจำนวนมาก มีความจำเป็นต้องทบทวน มาตรการป้องกันโรคโควิด-19ในภาพรวม

3. **ภาครัฐ ภาคประชาชน ภาคประชาสังคม** มีความตระหนักรู้ถึงผลกระทบของการแพร่ระบาดของโรคโควิด -19และให้ความร่วมมือกับมาตรการป้องกันโรคโควิด-19เป็นอย่างดี แต่ยังมีอีกส่วนหนึ่งยังขาดความระมัดระวังในมาตรการที่ ศบค. ขอความร่วมมือ จึงมีความจำเป็นต้องบูรณาการการดำเนินมาตรการ ป้องกันโรคโควิด-19 เป็นภาพรวม



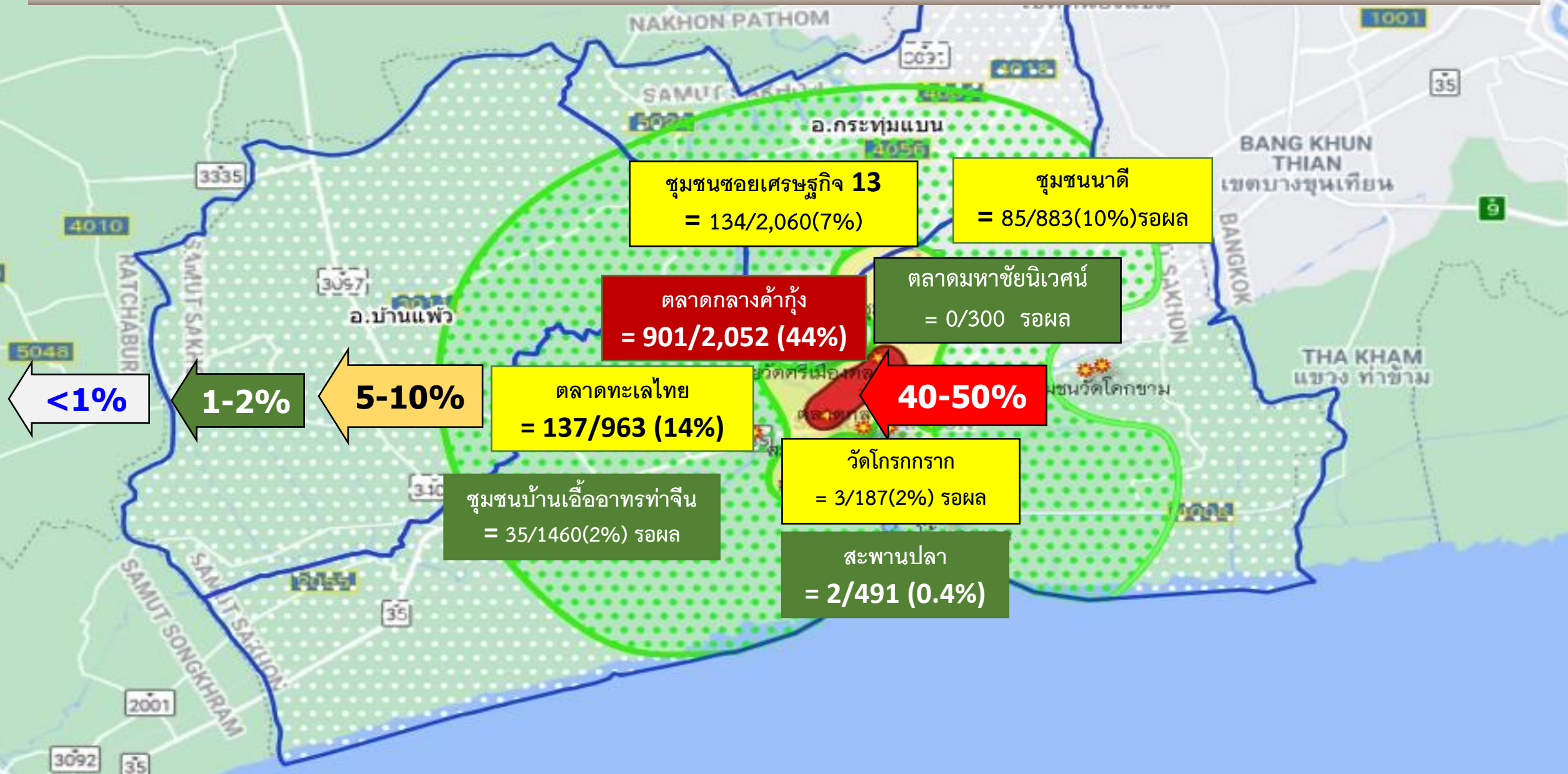
พื้นที่ที่ประกาศใช้มาตรการควบคุมแบบบูรณาการ (4 ม.ค. 64)



1	พื้นที่ควบคุมสูงสุด (28 จังหวัด)	ตาก , นนทบุรี , ปทุมธานี , พระนครศรีอยุธยา , สระบุรี , ลพบุรี , สิงห์บุรี , อ่างทอง , นครนายก , กาญจนบุรี , นครปฐม , ราชบุรี , สุพรรณบุรี , ประจวบคีรีขันธ์ , เพชรบุรี , สมุทรสงคราม , สมุทรสาคร , ฉะเชิงเทรา , ปราจีนบุรี , สระแก้ว , สมุทรปราการ , จันทบุรี , ชลบุรี , ตราด , ระยอง , ชุมพร , ระนอง , กรุงเทพ
2	พื้นที่ควบคุม (11 จังหวัด)	สุโขทัย , กำแพงเพชร , นครสวรรค์ , อุทัยธานี , ชัยนาท , เพชรบูรณ์ , ชัยภูมิ , บุรีรัมย์ นครราชสีมา , สุราษฎร์ธานี , พังงา
3	พื้นที่เฝ้าระวังสูง (38 จังหวัด)	จังหวัดที่เหลือของประเทศไทย จำนวน 38 จังหวัด
4	พื้นที่เฝ้าระวัง	-

■ พื้นที่ควบคุมสูงสุด 28 จังหวัด
■ พื้นที่ควบคุม 11 จังหวัด
■ พื้นที่เฝ้าระวังสูงสุด 38 จังหวัด

พื้นที่การระบาดโควิด 19 อ.เมือง จ.สมุทรสาคร (25 ธ.ค.2563)



วาระ 3.1 สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019



สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก 216 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 2 เรือสำราญ

Confirmed 84,374,983
+561,913

Severe 106,561
+183 (0.1%)

Recovered 59,634,932
+304,098 (70.7%)

Deaths 1,835,221
+9,470 (2.2%)

PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES	PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES
1 USA	20,617,346	166,044	356,445(2,129)	8,085,060	11 Colombia	1,654,880	12,105	43,495(282)	90,837
2 India	10,303,409	17,080	149,205(187)	252,275	12 Argentina	1,629,594	4,080	43,319(74)	159,599
3 Brazil	7,700,578	24,605	195,441(465)	748,853	13 Mexico	1,437,185	12,159	126,507(910)	226,910
4 Russia	3,186,336	27,039	57,555(536)	548,643	14 Poland	1,305,774	11,008	28,956(400)	230,537
5 France	2,639,773	19,348	64,765(133)	2,380,787	15 Iran	1,231,429	6,286	55,337(114)	180,522
6 UK	2,542,065	53,285	74,125(613)	N/A	16 South Africa	1,073,887	16,726	28,887(418)	157,299
7 Turkey	2,220,855	12,203	21,093(212)	85,002	17 Ukraine	1,064,479	9,432	18,680(147)	325,790
8 Italy	2,129,376	22,211	74,621(462)	574,767	18 Peru	1,017,199	2,062	37,724(44)	24,493
9 Spain	1,936,718	0	50,837	N/A	19 Netherlands	805,164	8,183	11,529(97)	N/A
10 Germany	1,762,504	16,986	34,388(206)	377,316	20 Indonesia	751,270	8,072	22,329(191)	111,005

136 Thailand 7,379 (+216) cases 64(+1) Death

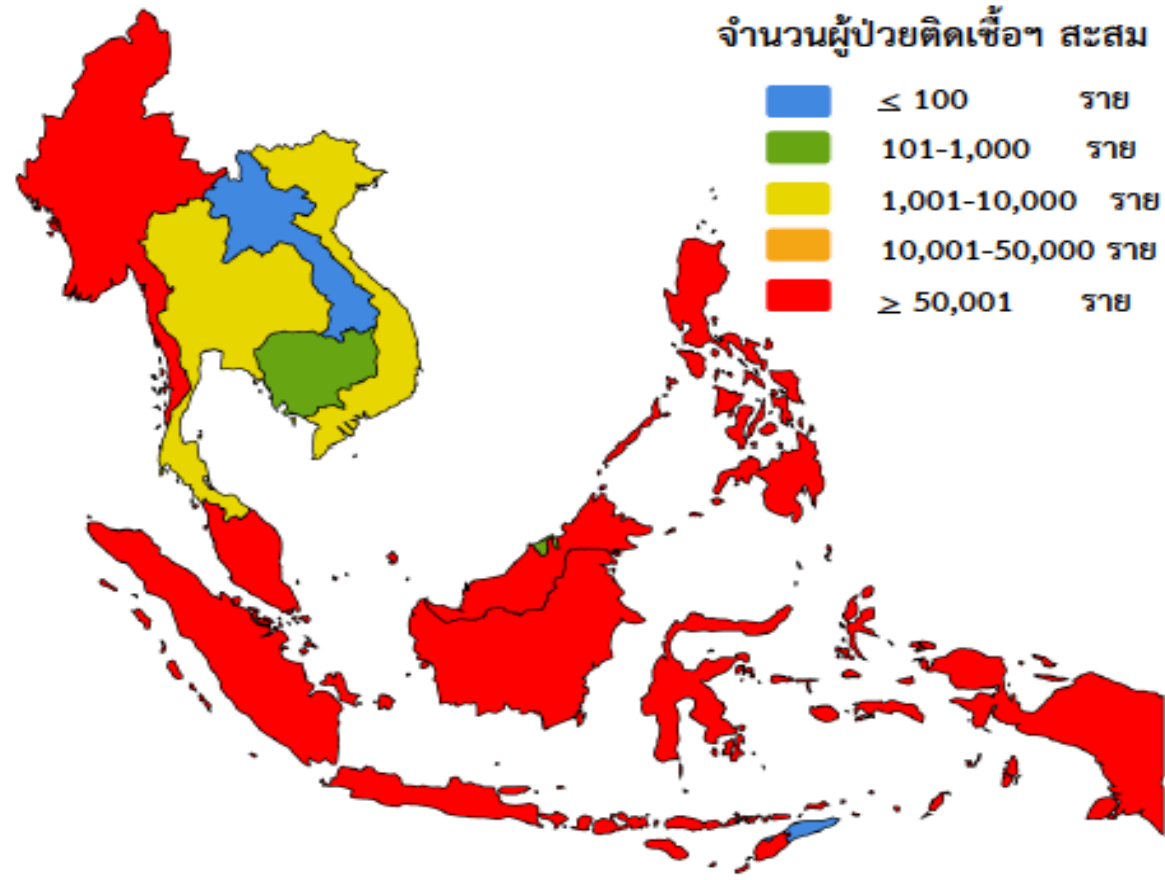
(ข้อมูล ณ วันที่ 2 มกราคม 2564 เวลา 10.00 น.)
ที่มา : worldometers

วาระ 3.1 สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019



สถานการณ์ COVID-19 ประเทศในทวีปเอเชีย

ประเทศในเอเชียพบผู้ป่วยอย่างต่อเนื่อง ได้แก่
อินเดีย อินโดนีเซีย ปากีสถาน ญี่ปุ่น บังคลาเทศ ฟิลิปปินส์ เมียนมา

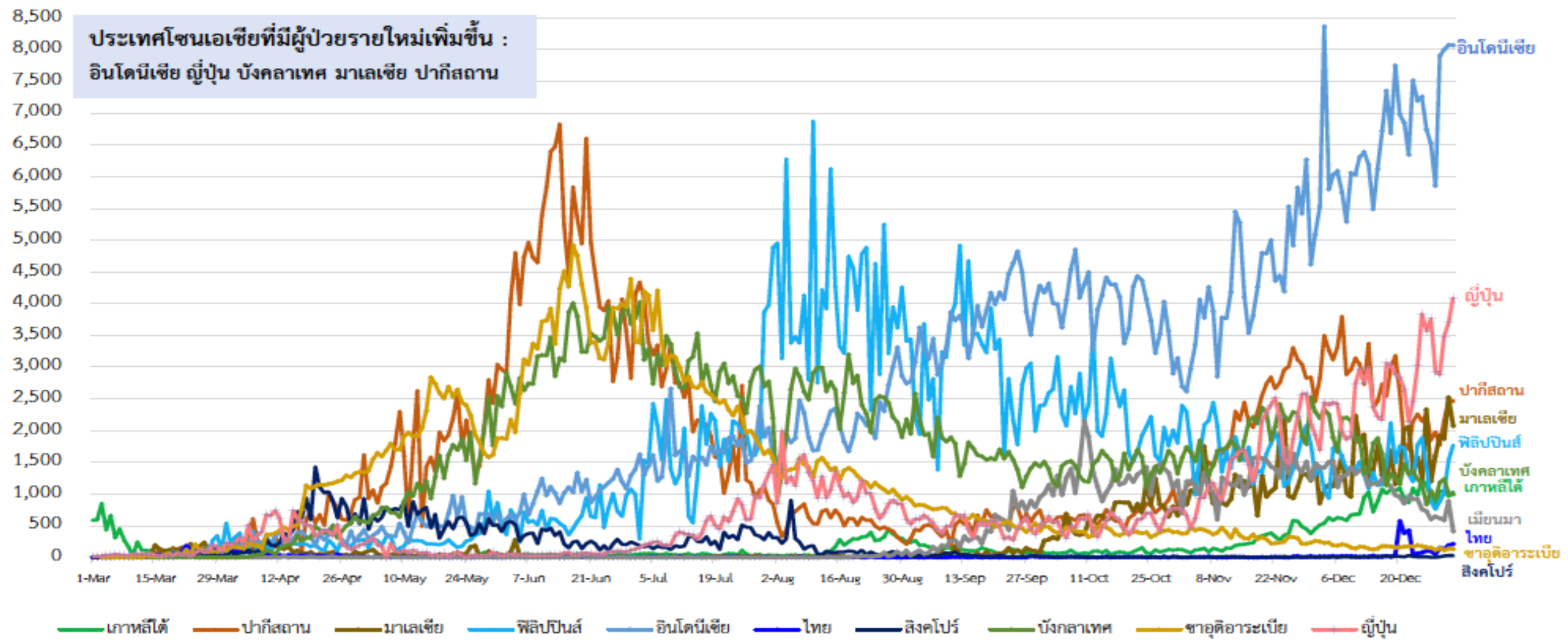


(ข้อมูล ณ วันที่ 2 มกราคม 2564 เวลา 10.00 น.) ที่มา : worldometers

	PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	ACTIVE CASES
2	India	10,303,409	17,080	149,205(187)	252,275
20	Indonesia	751,270	8,072	22,329(191)	111,005
27	Bangladesh	514,500	990	7,576(17)	48,268
28	Pakistan	482,178	2,463	10,176(71)	34,773
29	Philippines	475,820	1,765	9,248(4)	26,677
42	Japan	234,395	4,091	3,460(46)	37,221
68	Myanmar	125,042	412	2,697(15)	14,568
72	Malaysia	115,078	2,068	474(3)	23,433
86	S. Korea	62,593	1,029	942(17)	18,073
87	Singapore	58,629	30	29	151
136	Thailand	7,379	216	64(1)	3,016
170	Vietnam	1,474	9	35	114
189	Cambodia	378	12	0	16
197	Brunei	157	0	3	5
205	Laos	41	0	0	1

วาระ 3.1 สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์ COVID-19 ผู้ป่วยรายใหม่ ข้อมูล 1 มี.ค. - 1 ม.ค. 64



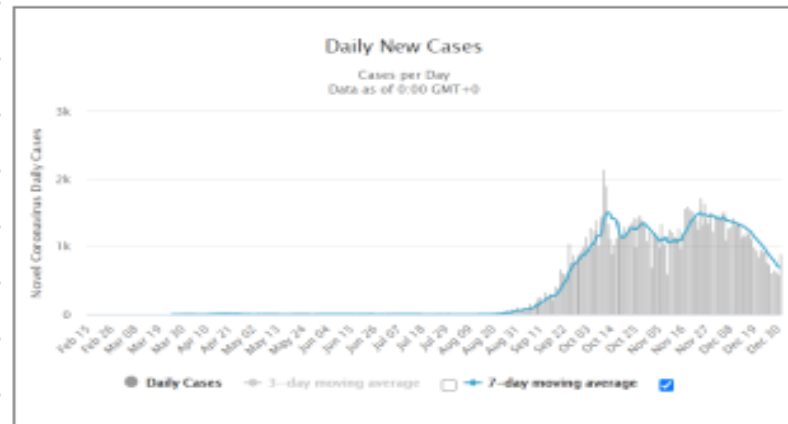
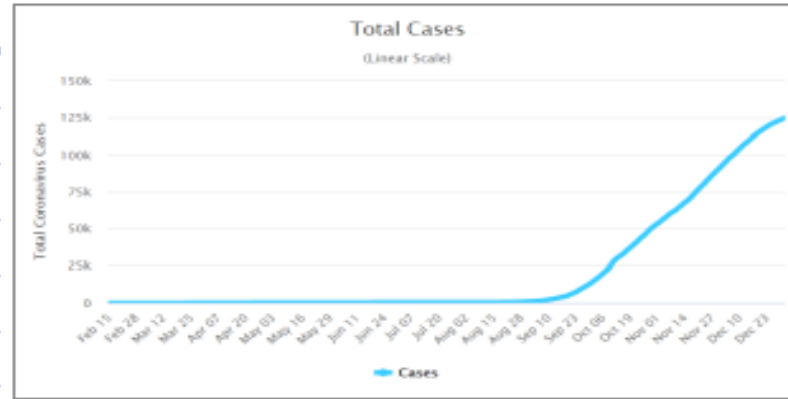
<https://www.worldometers.info/coronavirus/>

วาระ 3.1 สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019



สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ของเมียนมา ข้อมูล ณ วันที่ 1 มกราคม 2564 (เวลา 20.30 น.)

No	State/Region	Confirmed Cases	New Cases	Deaths
1	Yangon	82,903	230	2,261
2	Mandalay	13,603	172	150
3	Bago	7,779	71	15
4	Rakhine	4,797	85	29
5	Ayeyarwaddy	4,123	6	29
6	Magway	2,763	6	3
7	Mon	2,346	23	17
8	Sagaing	1,914	56	6
9	Kayin	1,104	0	14
10	Shan	806	0	3
11	Naypyitaw	943	41	3
12	Thanintharyi	575	0	-
13	Kachin	587	155	-
14	Chin	215	3	1
15	Kayah	31	0	1
16	Unknown	553		165
Total		125,042		2,697



ที่มา: COVID Myanmar Dashboard (covidmyanmar.com)

ประเทศเมียนมามี 4 รัฐ และ 1 เขต
พื้นที่ติดกับชายแดนประเทศไทย

รัฐฉาน (Shan) (ไต) , รัฐกะเหรี่ยง (Kayin) ,
รัฐมอญ (Mon) , รัฐกะยา (Kayah) และ
เขตตะนาวศรี (Tanintharyi)

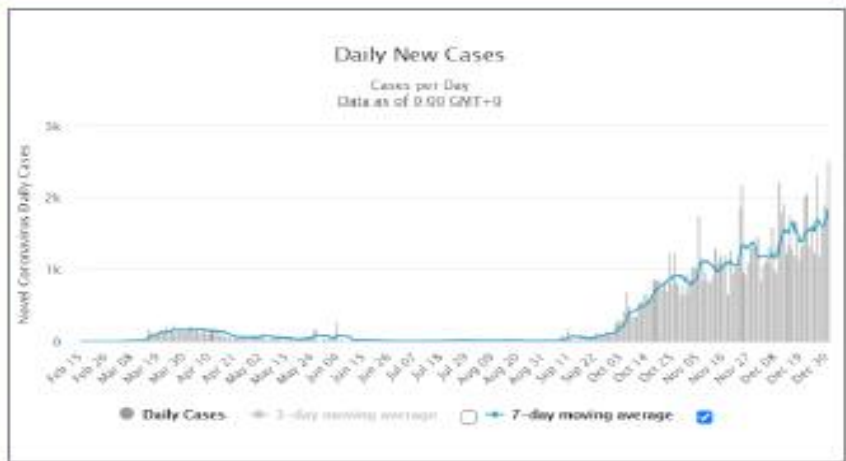
ประเทศไทยมี 10 จังหวัด (41 อำเภอ)
พื้นที่ติดกับชายแดนประเทศเมียนมา

1. เชียงราย (แม่ฟ้าหลวง, แม่สาย, เชียงแสน, แม่จัน)
2. เชียงใหม่ (ฝาง, แม่สาย, เชียงดาว, เวียงแหง, ไชยปราการ)
3. แม่ฮ่องสอน (เมืองแม่ฮ่องสอน, ปางมะผ้า, แม่สะเรียง, ปาย, สบเมย, แม่ลาน้อย, ขุนยวม)
4. ตาก (ท่าสองยาง, แม่ระมาด, แม่สอด, พบพระ, อุ้มผาง)
5. กาญจนบุรี (สังขละ, ทองผาภูมิ, เมืองงา, ไทรโยค)
6. ราชบุรี (สวนผึ้ง, บ้านคา)
7. เพชรบุรี (หนองหญ้าปล้อง, แก่งกระจาน)
8. ประจวบคีรีขันธ์ (เมืองประจวบคีรีขันธ์, ปราณบุรี, หัวหิน, สามร้อยยอด, ทับสะแก, บางสะพาน, กุยบุรี, บางสะพานน้อย)
9. ชุมพร (ท่าแซะ)
10. ระนอง (เมืองระนอง, ละอุ่น, กระบุรี)

วาระ 3.1 สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ของประเทศมาเลเซีย

ข้อมูล ณ วันที่ 1 มกราคม 2564 (เวลา 21.30 น.)



- ประเทศไทยมี 4 จังหวัด (15 อำเภอ) ที่ติดกับชายแดนประเทศมาเลเซีย**
1. นราธิวาส: สุโหงโก-ลก, จะแนะ, สตรีนแว้ง, ดากใบ ติดกับรัฐ **Kelantan, Perak**
 2. ยะลา: กาบัง, ยะหา, บันนังสตา, ธารโตเบตง ติดกับรัฐ **Kedah, Perak**
 3. สงขลา: สะเดา, สะบ้าย้อย, นาทวี ติดกับรัฐ **Perlis, Kedah**
 4. สตูล: เมืองสตูล, ควนโดน ติดกับรัฐ **Perlis**
- Kelantan (รัฐกลันตัน), Perak (รัฐเปรัก), Kedah (เกอดะฮ์) Perlis (รัฐปะลิส)

ที่มา : <https://www.worldometers.info/coronavirus/country/malaysia/>
http://covid-19.moh.gov.my/archive:dec_2020

วาระ 3.1 สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพังงา

ข้อมูล ณ วันที่ 2 มกราคม 2564 เวลา 15.00 น.

จังหวัดพังงา ไม่มีผู้ป่วย COVID-19
 (ผู้ป่วยรายสุดท้าย 13 เมษายน 2563) **264 วัน**

ผู้ป่วยยืนยัน ระลอกใหม่ 1/12/2563 - 2/01/2564
จำนวน 0 ราย

สถานการณ์ COVID-19

	ทั่วโลก	ประเทศไทย	ภาคใต้ตอนบน	พังงา
ผู้ป่วยใหม่วันนี้	561,913	216	0	0
ผู้ป่วยสะสม	83,374,983	7,379	319	2
หายกลับบ้าน	59,634,932	4,299	293	2
เสียชีวิต	1,835,221	64	7	0

การเฝ้าระวังและสอบสวน โรคติดเชื้อ COVID-19

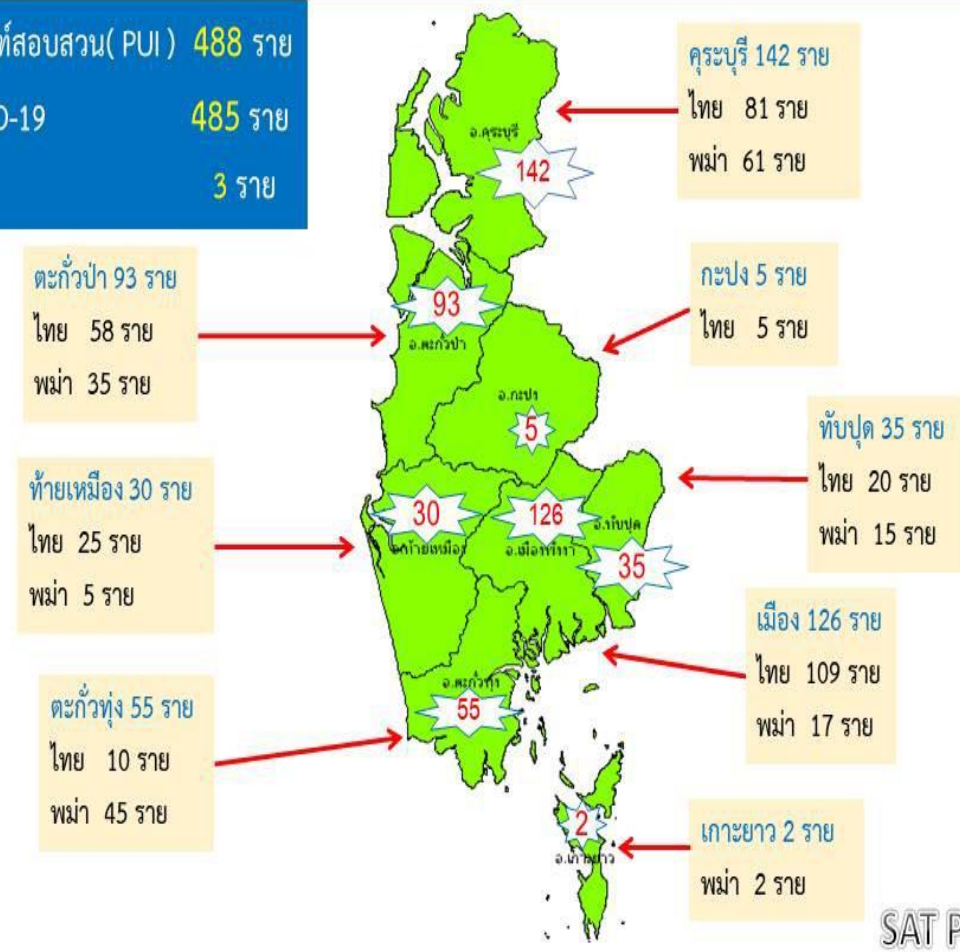
ผู้ป่วยเข้าเกณฑ์PUI	วันนี้	สะสม	1,873
ตรวจพบเชื้อ	0	(ผู้ป่วยระลอกแรก)	2
ตรวจไม่พบเชื้อ	0		0
ผลการตรวจ	3		3



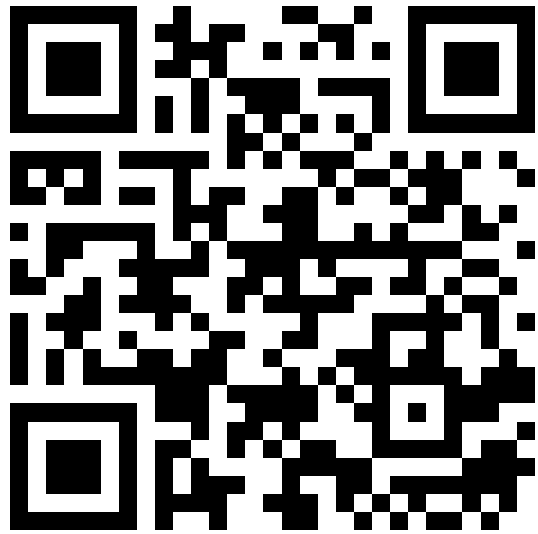
จำนวนผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวนโรค (PUI) COVID-19 ส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการจังหวัดพังงา ระลอกใหม่

ข้อมูล ณ 2 มกราคม 2563

ผู้ป่วยที่เข้าเกณฑ์สอบสวน (PUI) 488 ราย
 ไม่พบเชื้อ COVID-19 485 ราย
 รอผล Lab 3 ราย



SAT PHEOC PHANGNGA



ผู้ตอบแบบสำรวจ จำนวน 715 คน

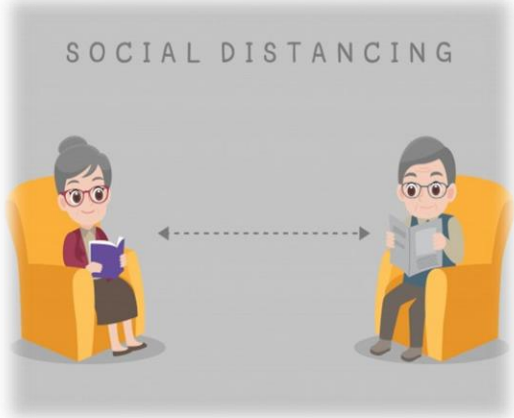
เพศหญิง ร้อยละ 85.7
เพศชาย ร้อยละ 14.3

อาชีพ
รับจ้างทั่วไป ร้อยละ 25
ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ ร้อยละ 24.2

อำเภอท้ายเหมือง ร้อยละ 54.2
อำเภอเมือง ร้อยละ 34.1
อำเภอกะบุรี ร้อยละ 24.1

ช่วงอายุ
: 45 - 54 ปี ร้อยละ 34.0
: 35 - 44 ปี ร้อยละ 23.2
: 25 - 34 ปี ร้อยละ 18.1

D : Distancing
M : Mask wearing
H : Hand washing
T : Testing & ไทยชนะ



D : Distancing

การดำเนินชีวิตประจำวัน

: มีการเว้นระยะห่าง 1 – 2 เมตร ร้อยละ 96.6

การรับประทานอาหารกับบุคคลอื่น

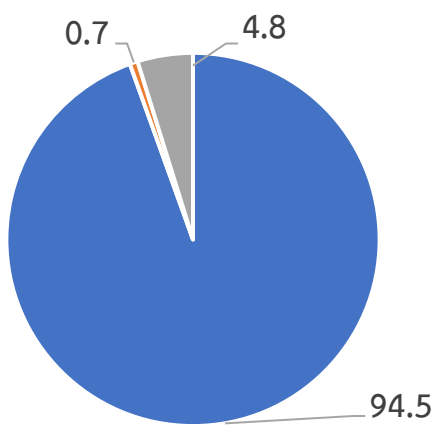
: มีการเว้นระยะห่างอย่างน้อย 1 เมตร ร้อยละ 94.3

ไม่มีการเว้นระยะห่าง ร้อยละ 5.7

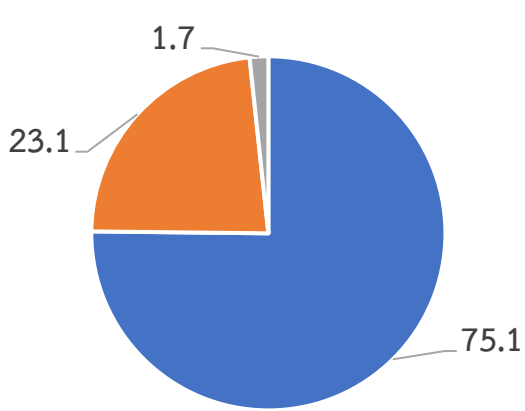


M : Mask wearing

เมื่อออกจากบ้าน



ในที่ทำงาน



■ สวมหน้ากากทุกครั้ง ■ สวมบางครั้ง ■ ไม่สวมเลย



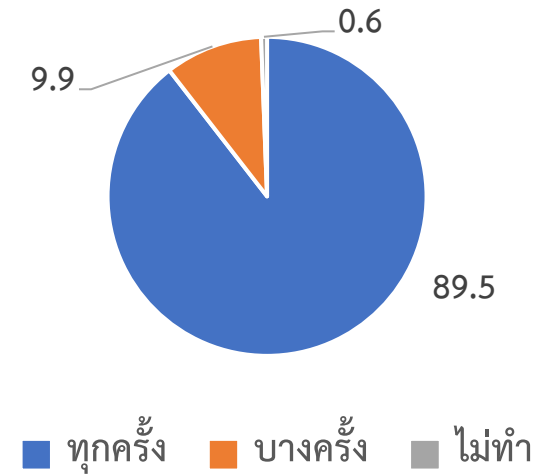
H : Hand washing

จุดล้างมือ / เจลแอลกอฮอล์

ในที่ทำงาน

- มี ร้อยละ 96.6
- ไม่มี ร้อยละ 3.1

การล้างมือ ก่อนรับประทานอาหาร



การ scan ก่อนเข้าสถานที่ต่างๆ

ได้รับการวัดอุณหภูมิเมื่อเข้าไปสถานบริการ / ร้านค้า ร้อยละ 78.4

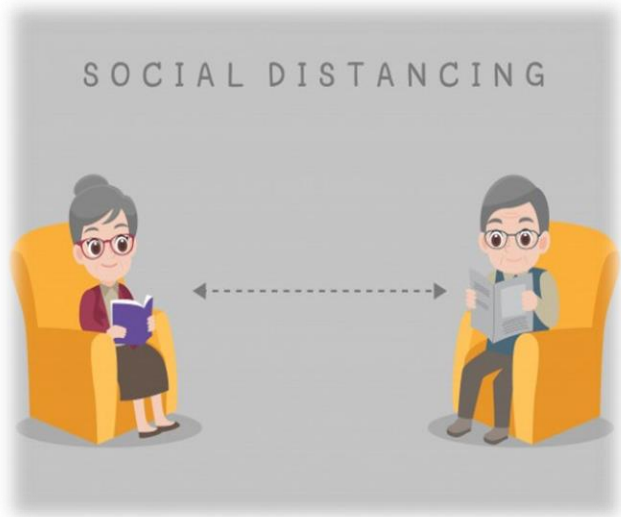
สถานที่ที่ไม่มีการวัดอุณหภูมิ

- วัด
- ตลาดสด / ตลาดนัด
- ธนาคาร
- ร้านเสริมสวย
- โรงพยาบาล
- งานแต่ง
- บขส.

ข้อเสนอแนะ เพื่อให้ทุกคนร่วมมือกันปฏิบัติตนเพื่อการป้องกันโรคโควิด 19

1. ให้มีการเข้มงวดในการวัดอุณหภูมิในหน่วยงานราชการให้มาก
2. แจ้งข่าวสารถึงความสำคัญของการใส่หน้ากากอนามัย และกำหนดบทลงโทษแก่ผู้ที่ไม่ใส่หน้ากากอนามัย
3. อยากให้ทุกคนสวมหน้ากากตลอดเวลา หมั่นล้างมือบ่อยๆ และช่วยกันสอดส่องคนนอกพื้นที่ที่เข้ามาใน จ.พังงา
4. ผู้ที่ไม่ให้ความร่วมมือในการป้องกันตนเอง ควรมีบทลงโทษ
5. ในแต่ละชุมชนให้ผู้นำเข้มแข็ง สอดส่องคนแปลกหน้าที่เข้ามาในชุมชน
6. ปิดสถานศึกษาที่มีเด็กอยู่รวมกัน
7. ควรมีรถประชาสัมพันธ์ในพื้นที่แออัด

ขอบคุณครับ



Distancing



Mask
wearing



Hand
washing



Testing &
ไทยชนะ