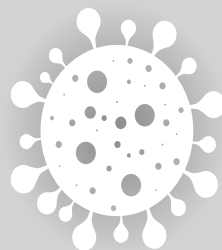




รายงานวิเคราะห์สถานการณ์
การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19
จังหวัดสมุทรปราการ



สำนักงานสถิติแห่งชาติ

สำนักงานสถิติจังหวัดสมุทรปราการ
Samut Prakan Provincial Statistical Office

รายงานวิเคราะห์
สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

พ.ศ. 2564

จังหวัดสมุทรปราการ



สำนักงานสถิติแห่งชาติ

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

คำนำ

จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19) ในประเทศไทย ตั้งแต่ ต้นเดือนมกราคม 2563 และปัจจุบันยังมีการแพร่ระบาดเพิ่มขึ้นอย่างรุนแรงในประเทศไทยและในต่างประเทศ ซึ่งมีผู้ติดเชื้อ และผู้เสียชีวิตจำนวนมาก ส่งผลกระทบต่อในด้านต่าง ๆ เช่น ด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม ด้านสาธารณสุข ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เป็นต้น

รายงานวิเคราะห์สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จังหวัด สมุทรปราการ พ.ศ.2564 ได้รวบรวมมาตรการป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) โดยมีแนวคิดการดำเนินการอย่างเป็นระบบตามสถานการณ์ รวมถึงการวิเคราะห์ผลกระทบ ที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดในครั้งนี้

การจัดทำรายงานวิเคราะห์สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ.2564 เป็นผลจากการได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากผู้ให้ข้อมูล และหน่วยงานภาครัฐ และเอกชนที่เกี่ยวข้อง จึงขอขอบคุณไว้ ณ โอกาสนี้

สำนักงานสถิติจังหวัดสมุทรปราการ

บทสรุปผู้บริหาร

สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

สถานการณ์ในทวีปเอเชีย



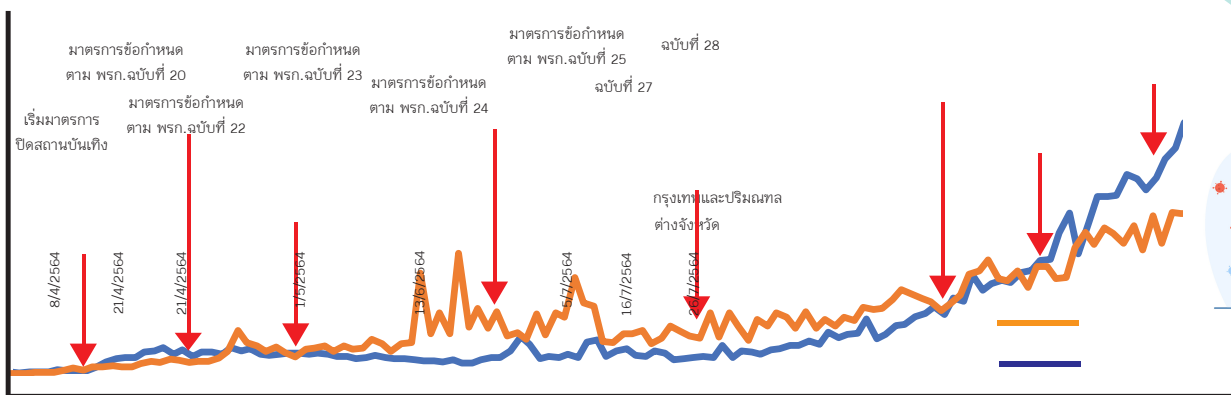
■ 10,000 - 50,000 ราย ■ ≥ 50,001 ราย

ข้อมูล ณ วันที่ 28 กรกฎาคม 2564

	Places	Confirmed	New cases	Deaths	Active cases
2	India	31,483,411	42,928	422,054	405,967
14	Indonesia	3,239,936	45,203	86,835	556,281
24	Philippines	1,562,420	7,186	27,318	56,477
26	Bangladesh	1,194,752	14,925	19,779	152,559
30	Malaysia	1,044,071	16,117	8,408	170,224
31	Pakistan	1,011,708	3,262	23,087	59,899
33	Japan	875,506	4,692	15,137	40,231
45	Thailand	543,361	16,533	4,397	178,270
74	Myanmar	279,119	4,964	7,845	76,864
84	S. Korea	193,427	1,365	2,083	20,850
98	Vietnam	117,212	7,913	524	93,651
107	China	92,762	71	4,636	862
111	Cambodia	74,368	685	1,324	6,337
114	Singapore	64,453	139	37	1,779
175	Laos	5,154	169	5	2,975
204	Brunei	333	-	3	60

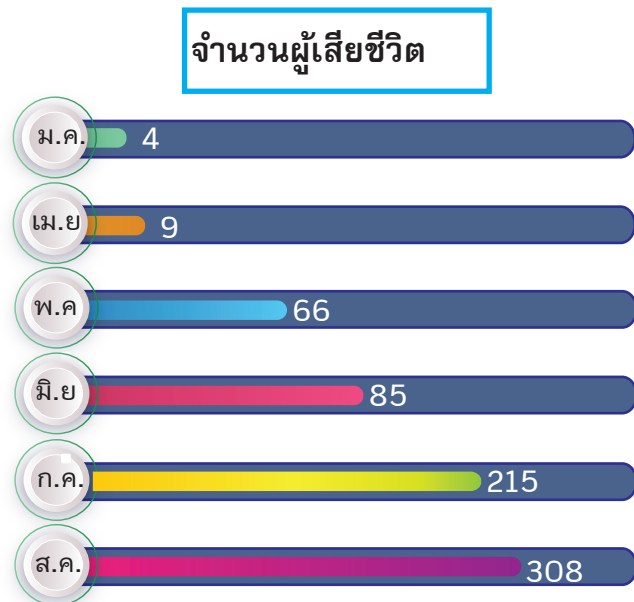
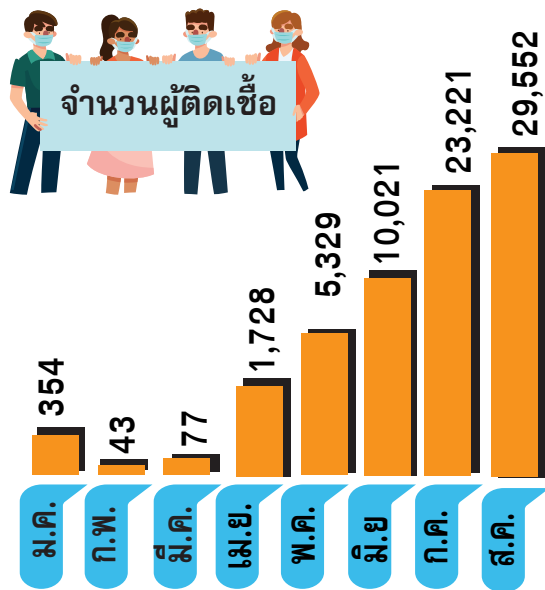
สถานการณ์ในประเทศไทย

จังหวัดสมุทรปราการ
จำนวนผู้ติดเชื้อสะสม 48,096 ราย
เสียชีวิตสะสม 466 ราย
ข้อมูล ณ วันที่ 8 สิงหาคม 2564

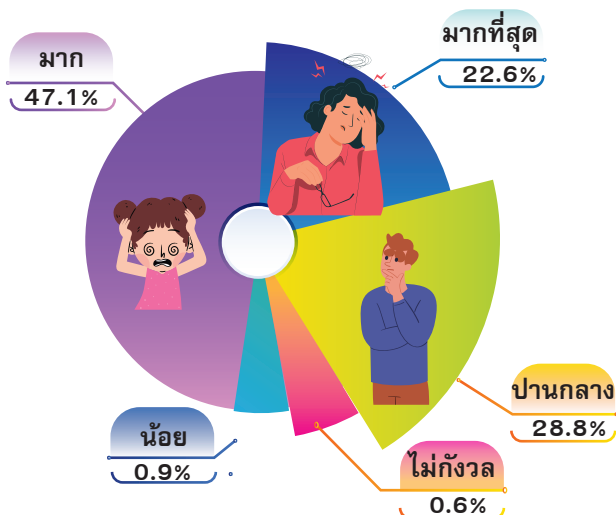


ข้อมูล ณ วันที่ 8 สิงหาคม 2564

สถานการณ์การแพร่ระบาดในจังหวัดสมุทรปราการ

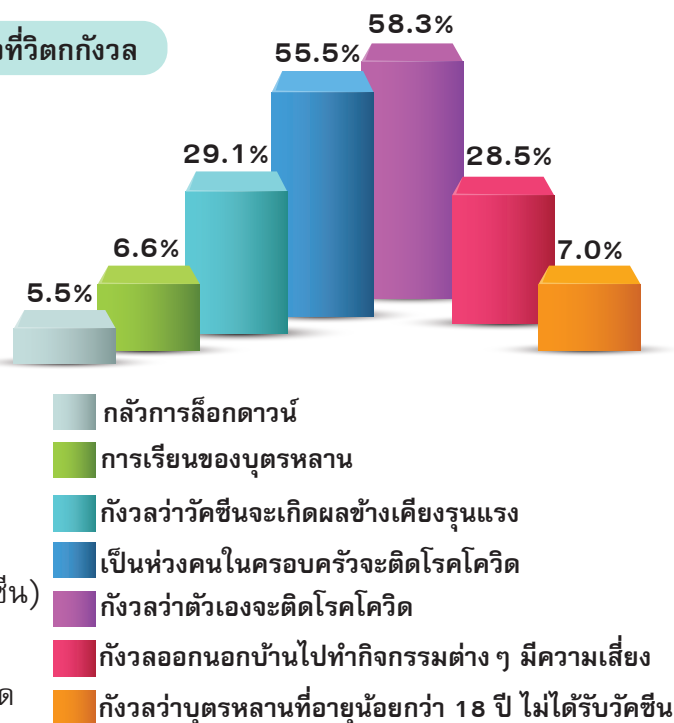


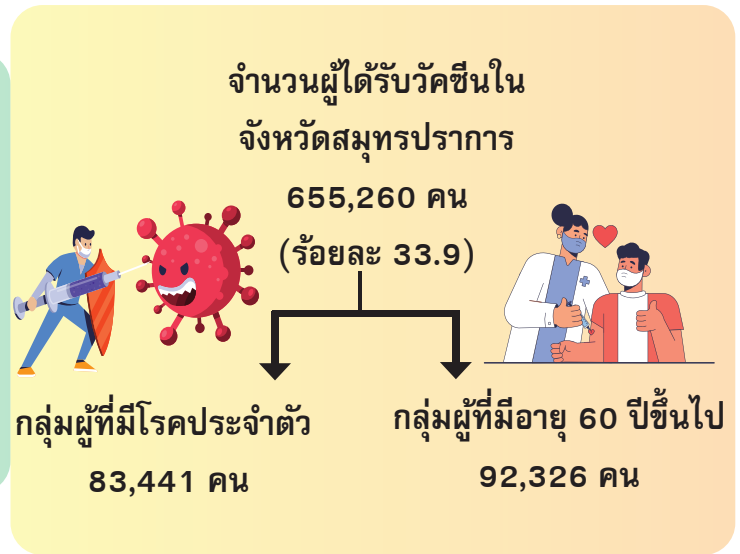
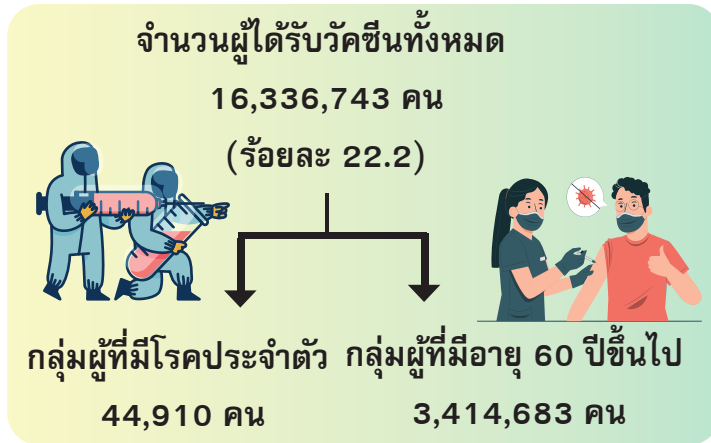
ความวิตกกังวลเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19



จากการสำรวจจากสำรวจความคิดเห็นของประชาชน จังหวัดสมุทรปราการ เกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน) ในช่วงเดือนพฤษภาคม 2564 พบว่า ประชาชนมีความวิตกกังวล ระดับมาก ร้อยละ 47.1 ระดับปานกลางร้อยละ 28.8 ระดับมากที่สุด ร้อยละ 22.6 ระดับน้อย 0.9 และไม่กังวล ร้อยละ 0.6

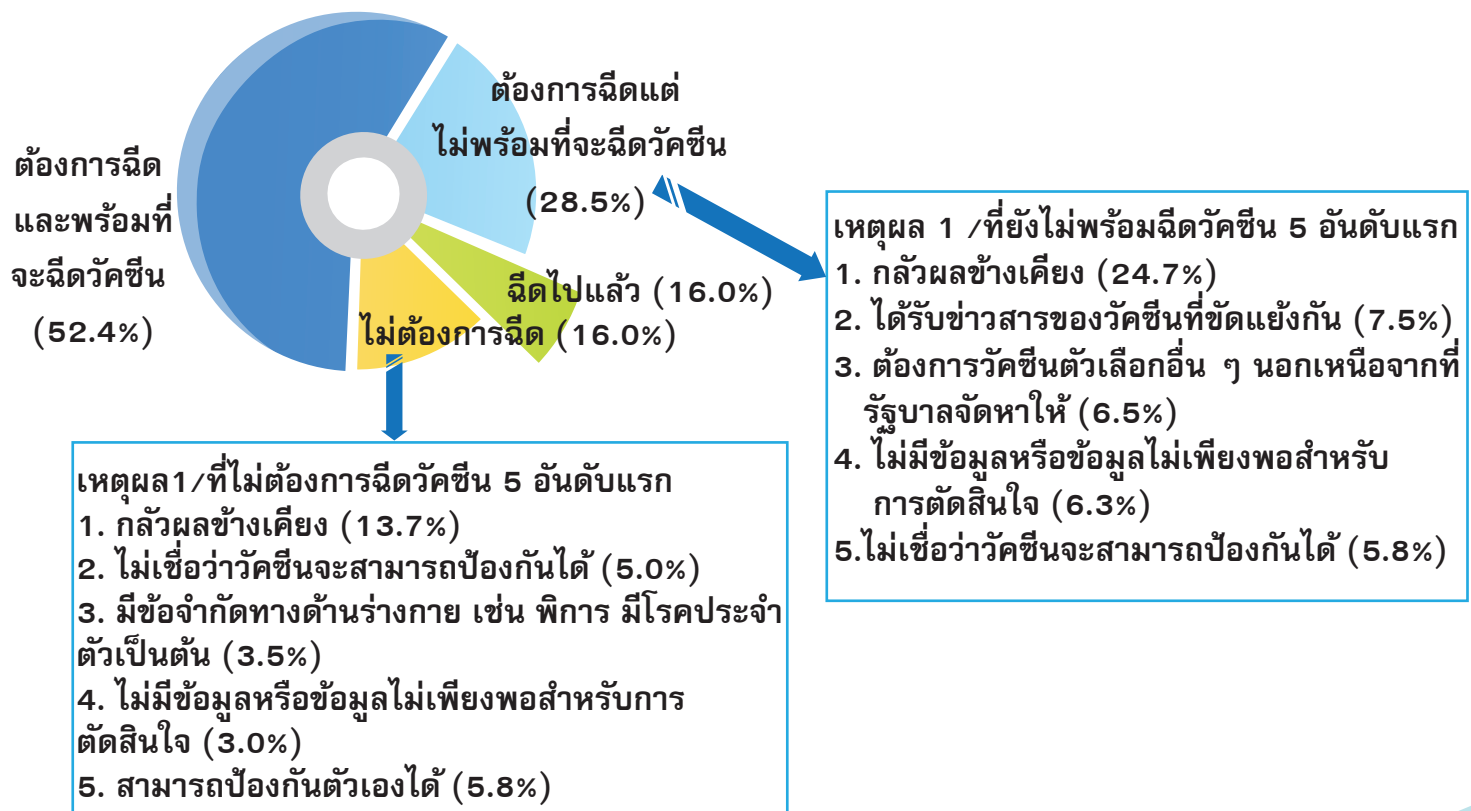
เรื่องที่วิตกกังวล



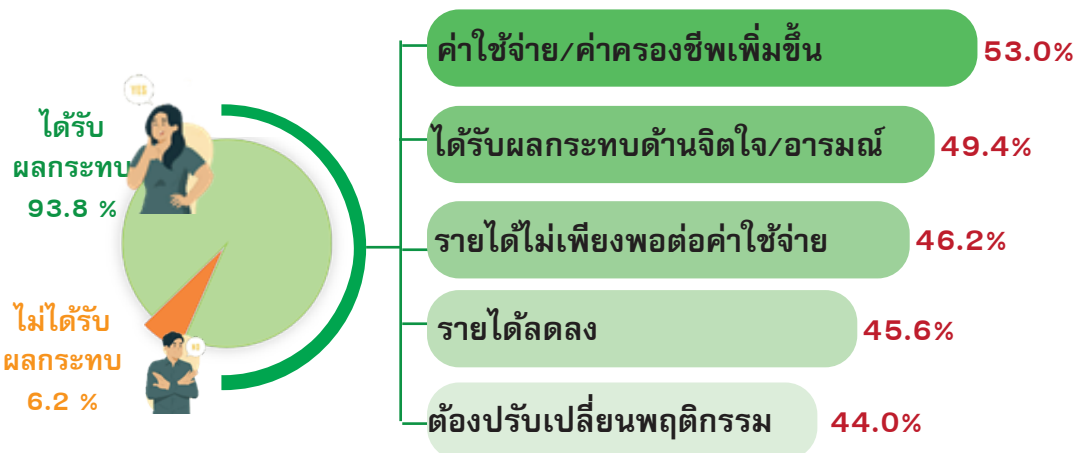


ที่มา : ศูนย์ข้อมูลโควิด 19
ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564

การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนจังหวัดสมุทรปราการ เกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน)



การได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ของประชากรจังหวัดสมุทรปราการ



1/ เรื่อง ที่ต้องการให้รัฐบาลช่วยเหลือในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ใน 5 อันดับแรก



ประชาชน ร้อยละ 68.5 ต้องการให้รัฐช่วยเหลือค่าครองชีพ ได้แก่ โครงการคนละครึ่ง/เราชนะ/ม.33 เรารักกัน

หมายเหตุ 1/ ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	iii
บทสรุปผู้บริหาร	v
สารบัญตาราง	vi
สารบัญแผนภูมิ	vii
บทที่ 1 ความเป็นมาการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19	1
บทที่ 2 นโยบาย/มาตรการ/มติกรม./คำสั่ง/กลไกดำเนินงาน	5
บทที่ 3 การวิเคราะห์สถานการณ์และผลกระทบการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19	23
โครงสร้างพื้นฐานด้านต่าง ๆ ในพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการ	23
ผลกระทบการแพร่ระบาดของ โรคโควิด-19	24
- ผลกระทบด้านสังคม	24
- ผลกระทบด้านเศรษฐกิจ	25
- ผลกระทบด้านสาธารณสุข	30
- ผลกระทบด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	34
บทที่ 4 สรุปผลและเสนอแนะ	37
ภาคผนวก	40

สารบัญแผนภูมิ

	หน้า
แผนภูมิที่ 1 แสดงจำนวนผู้ติดเชื้อโรคโควิด-19 (COVID-19) ในประเทศไทย	2
แผนภูมิที่ 2 แสดงจำนวนผู้ติดเชื้อโรคโควิด-19 (COVID-19) ในจังหวัดสมุทรปราการ	4
แผนภูมิที่ 3 ร้อยละของประชาชนในจังหวัดสมุทรปราการ จำแนกตามความวิตกกังวลเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	12
แผนภูมิที่ 4 ร้อยละของประชาชนในจังหวัด จำแนกตามเรื่องที่วิตกกังวลเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	24
แผนภูมิที่ 5 มูลค่าการส่งออก นำเข้า และดุลการค้าของไทย ปี 2563 - 2564(มกราคม - กรกฎาคม)	25
แผนภูมิที่ 6 แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวม ณ ราคาประจำปี จำแนกตามสาขาการผลิต จังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ. 2558 – 2562	27
แผนภูมิที่ 7 จำนวนผู้มีงานทำและอัตราการว่างงานของประชากรในจังหวัดสมุทรปราการ ไตรมาสที่ 1 พ.ศ.2563 - ไตรมาสที่ 1 พ.ศ.2564	27
แผนภูมิที่ 8 ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน ในจังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ. 2554 – 2563	29
แผนภูมิที่ 9 หนี้สินของครัวเรือน ในจังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ. 2545 -2562	29
แผนภูมิที่ 10 จำนวนสถานพยาบาลที่มีเตียงรับผู้ป่วยไว้ค้างคืน และจำนวนเตียง ในจังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ. 2559 – 2563	30
แผนภูมิที่ 11 จำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ในจังหวัดสมุทรปราการ	31
แผนภูมิที่ 12 จำนวนผู้ติดเชื้อและเสียชีวิตจากไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ในจังหวัดสมุทรปราการ รายเดือน (เดือนมกราคม - สิงหาคม 2564)	31
แผนภูมิที่ 13 ร้อยละความต้องการฉีดวัคซีนของประชาชนในจังหวัดสมุทรปราการ	32
แผนภูมิที่ 14 ร้อยละวัคซีนป้องกันโควิด 19 ที่ประชาชนในจังหวัดสมุทรปราการต้องการฉีด 5 อันดับแรก	32
แผนภูมิที่ 15 ร้อยละของประชากรที่ซื้ออาหารแห้งมากักตุนเพื่อรับประทานเองในช่วงการระบาดของโรค COVID-19	33
แผนภูมิที่ 16 ร้อยละของประชากรที่ทราบว่าบะหมี่กึ่งสำเร็จรูปมีโซเดียมและการคำนึงถึงปริมาณของโซเดียม	33
แผนภูมิที่ 17 จำนวนประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปในจังหวัดสมุทรปราการ จำแนกตามการ อินเทอร์เน็ต/คอมพิวเตอร์ ปี 2561 – 2563	34
แผนภูมิที่ 18 ร้อยละของประชาชน ในจังหวัดสมุทรปราการที่ได้รับผลกระทบในด้านการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ	34

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 1 แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวม ณ ราคาประจำปี จำแนกตามสาขาการผลิต จังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ. 2558 – 2562	26
ตารางที่ 2 จำนวนผู้มีงานทำของประชากรจังหวัดสมุทรปราการ ไตรมาสที่ 1 ปี 2563 - ไตรมาสที่ 1 ปี 2564	28

บทที่ 1

ความเป็นมาของการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

ความเป็นมาของการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 (COVID-19)

ไวรัสโคโรนาเป็นไวรัสในสัตว์ มีหลายสายพันธุ์ โดยปกติไม่ก่อโรคในคน แต่เมื่อกลายพันธุ์เป็นสายพันธุ์ใหม่ที่ก่อโรคในมนุษย์ได้ (ซึ่งมักเกิดจากการจัดการที่ผิดธรรมชาติโดยมนุษย์) ในขณะที่มนุษย์ยังไม่รู้จักและไม่มีภูมิคุ้มกัน ก็เกิดการระบาดของโรคในคน โรคโควิด-19 (COVID-19, ย่อจาก Coronavirus disease 2019) เป็นโรคติดเชื้อทางเดินหายใจที่เกิดจากไวรัสโคโรนา ซึ่งมีชื่อทางการว่า SARS-CoV-2 ทำให้เกิดไข้ ไอ และอาจมีอาการปอดอักเสบ เริ่มพบผู้ป่วยครั้งแรกเมื่อเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2562 (ค.ศ. 2019) ที่เมืองอู่ฮั่น เมืองหลวงของมณฑลหูเป่ย์ ภาคกลางของประเทศจีน ซึ่งเป็นเมืองใหญ่มีผู้คนหนาแน่น เกิดการระบาดใหญ่รวดเร็ว การดูแลรักษาเป็นไปอย่างฉุกเฉิน มีผู้ป่วยหนัก และตายมากเกินไปที่จะเป็น จนประเทศจีนต้องปิดเมือง และปิดประเทศ ซึ่งขณะนี้ประเทศจีนสามารถควบคุมได้ จนแทบจะไม่มีผู้ป่วยรายใหม่ แต่โดยธรรมชาติแล้วจะมีผู้ที่มีเชื้ออยู่ ซึ่งในปัจจุบันเชื้อโควิด-19 มีอยู่ 8 สายพันธุ์ที่อยู่ในการติดตามอย่างใกล้ชิดของ World Health Organization (WHO) ได้แก่

1. สายพันธุ์อัลฟา (Alpha) ชื่อทางการ B.1.1.7 พบที่แรกคือเมืองเคนต์ ประเทศอังกฤษ
2. สายพันธุ์เบตา (Beta) ชื่อทางการ B.1.351 พบที่แรกคือประเทศแอฟริกาใต้
3. สายพันธุ์แกมมา (Gamma) ชื่อทางการ P.1 พบที่แรกคือประเทศบราซิล
4. สายพันธุ์เดลตา (Delta) ชื่อทางการ B.1.617.2 พบที่แรกคือประเทศอินเดีย
5. สายพันธุ์อีตา (Eta) ชื่อทางการ B.1.525 พบที่แรกในหลายประเทศ
6. สายพันธุ์ไอโอตา (Iota) ชื่อทางการ B.1.526 พบที่แรกคือกรุงนิวยอร์ก ประเทศสหรัฐอเมริกา
7. สายพันธุ์แคปปา (Kappa) ชื่อทางการ B.1.617.1 พบที่แรกคือประเทศอินเดีย
8. สายพันธุ์แลมบ์ดา (Lambda) ชื่อทางการ C.37 พบที่แรกคือประเทศเปรู

จำนวนผู้ติดเชื้อ และผู้เสียชีวิตจากโรคโควิด-19 (COVID-19) ในทวีปเอเชีย

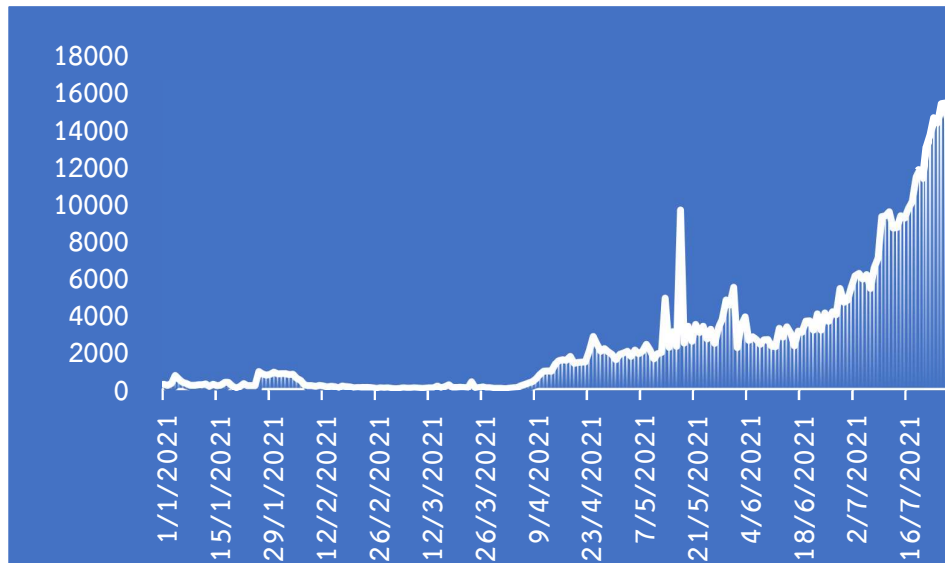


■ 10,000 - 50,000 ราย ■ ≥ 50,001 ราย

ที่มา : ศูนย์บริหารสถานการณ์ โควิด19

	Places	Confirmed	New cases	Deaths	Active cases
2	India	31,483,411	42,928	422,054	405,967
14	Indonesia	3,239,936	45,203	86,835	556,281
24	Philippines	1,562,420	7,186	27,318	56,477
26	Bangladesh	1,194,752	14,925	19,779	152,559
30	Malaysia	1,044,071	16,117	8,408	170,224
31	Pakistan	1,011,708	3,262	23,087	59,899
33	Japan	875,506	4,692	15,137	40,231
45	Thailand	543,361	16,533	4,397	178,270
74	Myanmar	279,119	4,964	7,845	76,864
84	S. Korea	193,427	1,365	2,083	20,850
98	Vietnam	117,212	7,913	524	93,651
107	China	92,762	71	4,636	862
111	Cambodia	74,368	685	1,324	6,337
114	Singapore	64,453	139	37	1,779
175	Laos	5,154	169	5	2,975
204	Brunel	333	-	3	60

แผนภูมิที่ 1 แสดงจำนวนผู้ติดเชื้อโรคโควิด-19 (COVID-19) ในประเทศไทย



ที่มา : กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

ผู้ป่วยรายแรกที่รับการรักษาในประเทศไทย เมื่อวันที่ 13 มกราคม 2563 เป็นคนจีนที่รับเชื้อจากการระบาดในประเทศจีน และได้เดินทางมาประเทศไทย จากนั้นมีผู้ป่วยอีกหลายรายที่มาจากประเทศอื่น ส่วนผู้ป่วยที่ติดเชื้อในประเทศไทยรายแรก เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2563 มีรายงานว่าพบผู้ป่วยที่ติดเชื้อจากการแพร่เชื้อในประเทศไทยเป็นครั้งแรก จำนวนผู้ป่วยมีน้อยตลอดเดือนกุมภาพันธ์ 2563 โดยมีผู้ป่วยยืนยัน 40 ราย

ช่วงกลางเดือนมีนาคม 2563 ซึ่งมีการระบุดูสาเหตุจากกลุ่มการแพร่เชื้อจากหลายกลุ่ม ซึ่งส่วนใหญ่เกิดขึ้นในการแข่งขันชกมวยไทย ณ สนามมวยเวทีลุมพินี เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2563 ผู้ป่วยยืนยันแล้วเพิ่มเกิน 100 คนต่อวัน ในอีก 1 สัปดาห์ต่อมา รัฐบาลมีนโยบายให้ปิดสถานที่ที่มีคนมารวมตัวกันเป็นกิจวัตร ซึ่งเสี่ยงต่อการแพร่เชื้อได้ง่าย โดยสถาบันการศึกษา สถาบันกวดวิชา ร้านนวด ผับ สถานบันเทิง สถานบริการ นวดแผนโบราณ และโรงแรมหรู ในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑล ให้ปิดตั้งแต่ 18-31 มีนาคม ขณะที่สนามมวย สนามกีฬา สนามม้า ให้ปิดทันทีจนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลาย และให้งดการจัดกิจกรรมรวมคนจำนวนมากที่มีความเสี่ยงสูงต่อการแพร่ระบาดของโรค และให้ทุกหน่วยงานพิจารณามาตรการเหลื่อมเวลาทำงาน และการทำงานที่บ้านวันที่ 23 มีนาคม ประชาชนในกรุงเทพมหานครทยอยเดินทางกลับภูมิลำเนา ในวันที่ 25 มีนาคม 2563 รัฐบาลประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม – 30 เมษายน 2563 โดยระบุสิ่งที่ห้ามทำ และให้ทำ เช่น ห้ามเข้าพื้นที่เขตกำหนดตามคำสั่งผู้ว่าราชการจังหวัด ห้ามคนทั้งหลายเดินทางเข้าราชอาณาจักรไทย (มีข้อยกเว้นสำหรับบุคคลต่าง ๆ) ห้ามชุมนุมมั่วสุม ห้ามแพร่ข่าวเท็จ เป็นต้น นอกจากนี้ยังมีการจัดตั้ง ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) เป็นหน่วยงานพิเศษเพื่อปฏิบัติหน้าที่ในสถานการณ์ฉุกเฉิน

เดือนมิถุนายน 2563 สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เริ่มคลี่คลาย ศบค.ได้ผ่อนปรนมาตรการเป็นลำดับ โดยเปิดให้ประชาชนเดินทางข้ามจังหวัดได้ตั้งเดือนมิถุนายน กลางเดือน ยกเลิกการห้ามออกนอกเคหะสถาน และสามารถใช้อาคารสถานที่ของโรงเรียน หรือสถานศึกษา สถาบันกวดวิชา และสามารถเปิดโรงแรม โรงมหรสพ ห้องประชุม ศูนย์ประชุม ศูนย์แสดงสินค้า โรงภาพยนตร์ ร้านอาหาร และเครื่องดื่มทั่วไป อนุญาตให้มีการดื่มสุรา หรือเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ได้ (ยกเว้น สถานบริการ สถานประกอบการที่มีลักษณะคล้ายสถานบริการประเภทผับ บาร์ คาราโอเกะ) สถานรับเลี้ยงเด็ก สถานดูแลผู้สูงอายุ สถานที่พำนักอาศัย สามารถเปิดได้แต่ต้องมีมาตรการเข้มข้น ยกเว้นสถานบันเทิง สถานแข่งขัน[67] และปลายเดือน ศบค. ประกาศผ่อนปรนระยะที่ 5 ซึ่งรวมถึงธุรกิจผับ บาร์ คาราโอเกะ โรงอาบน้ำ โรงน้ำชา ร้านเกมและอินเทอร์เน็ต แต่คณะรัฐมนตรียังต่ออายุ พรก. ฉุกเฉินต่อ พร้อมมีคำสั่งห้ามชุมนุม ห้ามกักตุนสินค้า และห้ามเสนอข่าวเท็จ

ในวันที่ 19 ธันวาคม 2563 พบการระบาดคลัสเตอร์ใหม่ในจังหวัดสมุทรสาครซึ่งเหล่านี้เป็นแรงงานเข้าเมืองจากประเทศพม่า และกัมพูชา ซึ่งเป็นแรงงานสำคัญในอุตสาหกรรมประมง มีผู้ติดเชื้อกว่า 1,300 คนใน 27 จังหวัดที่เชื่อมโยงจากคลัสเตอร์นี้ วันที่ 20 ธันวาคม 2563 พบผู้ติดเชื้อใหม่ 576 คน ซึ่งนับเป็นยอดผู้ติดเชื้อรายวันสูงสูดนับแต่มีการบันทึก และเมื่อปลายเดือนธันวาคม พบคลัสเตอร์การระบาดอีกแห่งหนึ่งที่จังหวัดระยอง ซึ่งเชื่อมโยงกับบ่อนการพนัน วันที่ 4 มกราคม 2564 ศบค. สั่งห้ามเข้าออกพื้นที่ 5 จังหวัด ประกอบด้วย สมุทรสาคร, ชลบุรี, ระยอง, จันทบุรี และ ตรัง ยกเว้นเหตุจำเป็นหรือเหตุสุดวิสัย วันที่ 25 มกราคม 2564 เป็นวันที่ยอดผู้ติดเชื้อใหม่สูงสุดตั้งแต่เริ่มระบาด โดยพบผู้ติดเชื้อใหม่ 959 ราย ในสถานการณ์ดังกล่าว เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2564 วัคซีนชุดแรกได้นำส่งมาถึงประเทศไทย เป็นวัคซีนของซิโนแว็กชื่อ โคโรนาแว็ก (CoronaVac) จำนวน 200,000 โดส และของแอสตราเซนเนกา (AZD1222) จำนวน 117,000 โดส รวมทั้งหมด 317,000 โดส วัคซีนล็อตแรกของซิโนแว็กจะถูกกระจายไปใน 13 จังหวัด ซึ่งเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด (สมุทรสาคร), พื้นที่ควบคุม (เช่น กทม. ฝั่งตะวันตก, ปทุมธานี, อ.แม่สอด จ.ตาก) และพื้นที่ขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคม (เช่น ภูเก็ต, เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี, เชียงใหม่) ซึ่งในวันที่ 24 มีนาคม กระทรวงสาธารณสุขเปิดเผยว่า มียอดผู้ฉีดวัคซีนแล้ว 96,188 ราย เป็นผู้ที่ได้รับเข็มที่ 2 จำนวน 5,862 ราย

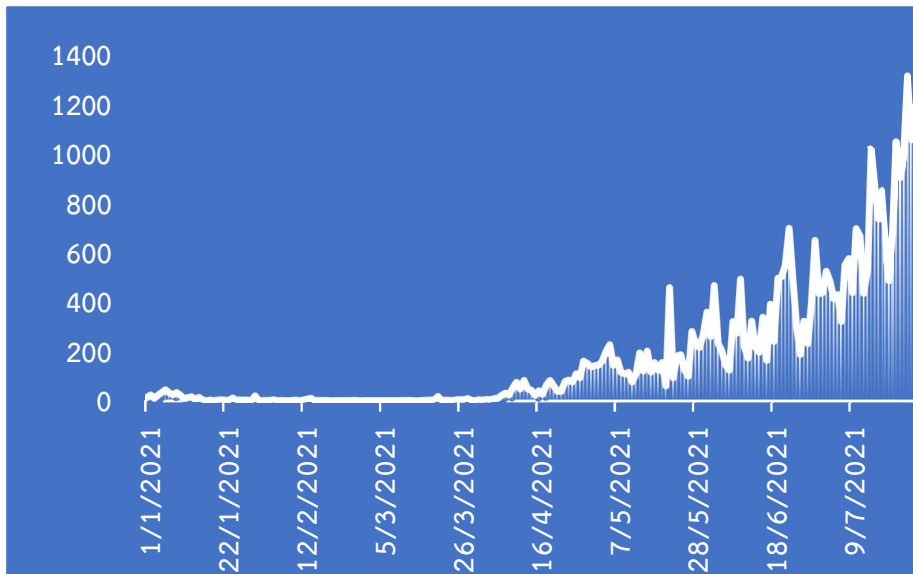
ช่วงต้นเดือนเมษายน 2564 พบคลัสเตอร์การระบาดใหม่จากคริสต์คลับสถานบันเทิงย่านทองหล่อ-เอกมัย กรุงเทพมหานคร นอกจากนี้ยังพบคลัสเตอร์อีกแห่งหนึ่งที่เรือนจำราชวิลาส แต่ไม่มีคำสั่งควบคุมการเดินทางข้ามจังหวัดในช่วงสงกรานต์ต่อมามีการเปิดเผยว่าโควิด-19 ระลอกนี้เป็นสายพันธุ์กลายพันธุ์ในประเทศอังกฤษ (B117) ซึ่งระบาดเร็วขึ้น 1.7 เท่าเมื่อเทียบกับสายพันธุ์ก่อนหน้านี้ (ได้แก่ สายพันธุ์ S และ GS)[96] จนถึงวันที่ 6 เมษายน มีรายงานว่ามิได้มีผู้ได้รับวัคซีนเข็มที่ 1 จำนวน 274,354 ราย และผู้ได้รับวัคซีนเข็มที่ 2 ครบตามเกณฑ์มีทั้งหมด 49,635 ราย โดยมีการกระจายวัคซีนฉีดให้ประชาชนครบ 2 เข็ม รวม 99,270 โดส คิดเป็นร้อยละ 10.45 ของวัคซีนที่จัดสรรทั้งหมด

วันที่ 14 เมษายน 2564 เป็นวันที่ยอดผู้ติดเชื้อใหม่เพิ่มขึ้นจากวันก่อนเกิน 1,000 รายเป็นวันแรก วันที่ 23 เมษายน เป็นวันแรกที่ยอดผู้ติดเชื้อใหม่เกิน 2,000 วันที่ 24 เมษายน พบผู้ป่วยเป็นผู้เดินทางเข้าประเทศจากอินเดีย ทำให้เกิดความกังวลว่าอาจทำให้เกิดการแพร่ระบาดของโควิด-19 สายพันธุ์เบงกอล (B 1618) ที่มีความรุนแรงหรือแพร่กระจายสูงด้วย รวมทั้งทำให้เกิดกระแสวิจารณ์ว่าไทยไม่พร้อมรักษาผู้ป่วย ที่จะเดินทางเข้าประเทศมาเพื่อรักษาโควิด-19

เมื่อวันที่ 12 พฤษภาคม 2564 กรมราชทัณฑ์เปิดเผย ว่า พบผู้ติดเชื้อในทัณฑสถานหญิงกลาง และเรือนจำพิเศษกรุงเทพฯ รวม 2,935 คน วันที่ 26 พฤษภาคม 2564 พบผู้เสียชีวิตจากโรคใหม่ 41 ราย

นับเป็นสถิติสูงสุดรายวันนับตั้งแต่เริ่มมีการระบาดในประเทศ วันที่ 30 พฤษภาคม 2564 ไทยมียอดผู้เสียชีวิตจากโควิด-19 เกิน 1,000 รายแล้ว สูงเป็นอันดับที่ 83 ของโลก

แผนภูมิที่ 2 แสดงจำนวนผู้ติดเชื้อโรคโควิด-19 (COVID-19) ในจังหวัดสมุทรปราการ



จังหวัดสมุทรปราการ พบผู้ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 ช่วงเดือนกุมภาพันธ์ - มีนาคม 2563 ซึ่งผู้ป่วยมีการสัมผัส หรือทำงานใกล้ชิดกับชาวต่างชาติ จนกระทั่ง เมื่อวันที่ 3 มีนาคม 2563 ยืนยันผู้เสียชีวิตจากการติดเชื้อไวรัสโควิด-19 จำนวน 1 ราย ในวันที่ 18 มีนาคม 2563 ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการจึงได้ประกาศให้จังหวัดสมุทรปราการปิดสถานที่ต่าง ๆ เพื่อป้องกันการระบาดของโรคไวรัส โควิด-19 ได้แก่ สถานประกอบการกิจการอาบอบนวด สถานประกอบการกิจการโรงแรมสรรพ สถานที่ออกกำลังกาย สนามกีฬา มวย ไร่ สวน ในช่วงเดือนต้นเมษายน 2563 พบผู้ป่วยติดเชื้อเพิ่มขึ้นโดยส่วนใหญ่ผู้ป่วยเดินทางมาจากต่างประเทศ ด้วยมาตรการการป้องกัน และควบคุมโรคทำให้จำนวนผู้ติดเชื้อลดลง จากวันที่ 15 เมษายน 2563 จนถึงเดือน 19 ธันวาคม 2563 จังหวัดสมุทรปราการไม่พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ จนกระทั่งวันที่ 20 ธันวาคม 2563 พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ จำนวน 4 ราย ซึ่งเป็นลูกจ้างในตลาดปากน้ำ มีประวัติเคยเดินทางไปรับหอยที่ ตลาดมหาชัย จ.สมุทรสาคร

ช่วงต้นเดือนเมษายน 2564 พบการระบาดใหม่อีกครั้งจากคริสตจักรกลับสถานบันเทิงย่านทองหล่อ-เอกมัย กรุงเทพมหานคร ซึ่งมีประชาชนจังหวัดสมุทรปราการเดินทางไปสถานที่ดังกล่าวทำให้มีผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้น จนกระทั่งวันที่ 28 เมษายน 2564 มีผู้ป่วยรายใหม่ จำนวน 161 ราย และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากจังหวัดสมุทรปราการมีโรงงานอุตสาหกรรมเป็นส่วนใหญ่ทำให้เกิดการระบาดอย่างรวดเร็ว ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการมีการออกมาตรการการป้องกัน และควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา2019 (โควิด 19) โดยใช้ยุทธศาสตร์ขมกรก และ ยุทธศาสตร์ Bubble and seal และยุทธศาสตร์การควบคุมการเคลื่อนย้ายแรงงานเข้า - ออก ในพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการ

บทที่ 2

นโยบาย/มาตรการ/มติกรม./คำสั่ง/กลไกดำเนินงาน

ด้วยสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (โควิด-19) ซึ่งจำนวนผู้ติดเชื้อและเสียชีวิต มีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง สำนักนายกจึงได้แถลงการณ์ เรื่อง การประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินตามพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๔๘ เมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2563 เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อดังกล่าว และได้จัดตั้งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) เรียกโดยย่อว่า “ศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19” ตามคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นหน่วยงานพิเศษ โดยมี นายกรัฐมนตรี ดำรงตำแหน่งเป็น ผู้อำนวยการศูนย์ให้มีหน้าที่และอำนาจ ดังต่อไปนี้

1. ปฏิบัติหน้าที่ตามพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 กฎหมายที่โอนมาเป็นอำนาจหน้าที่ของนายกรัฐมนตรี หรือกฎหมายที่นายกรัฐมนตรีเป็นผู้รักษาการ ทั้งนี้เท่าที่จำเป็นในการปฏิบัติงานให้สถานการณ์ฉุกเฉินยุติลง
2. จัดหา และบริหารจัดการหน้ากากอนามัย เจลล้างมือ เพื่อกระจายให้ถึงประชาชน และบุคลากรทางการแพทย์โดยวิธีแจก หรือจำหน่าย
3. จัดโครงสร้างขององค์กรให้เหมาะสมแก่การปฏิบัติหน้าที่ และจัดตั้งหน่วยงาน หรือศูนย์ปฏิบัติการเพื่อเป็นองค์กรปฏิบัติการตามที่เห็นสมควร
4. ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารที่ถูกต้องตามความเป็นจริง เพื่อเสริมสร้างความเข้าใจอันดีระหว่างรัฐบาล และประชาชน รวมทั้งปฏิบัติการจิตวิทยาที่เกี่ยวข้อง
5. จัดให้มีกำลังข้าราชการตำรวจข้าราชการทหาร และข้าราชการพลเรือน เพื่อดำเนินการตามแผนรักษาความปลอดภัยบุคคลสำคัญและสถานที่สำคัญต่าง ๆ รวมทั้งประสานให้ส่วนราชการหรือหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง ซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบสถานที่นั้น ๆ ดำเนินการป้องกันตนเองตามความสามารถเป็นอันดับแรก
6. จัดให้มีชุดปฏิบัติการจากข้าราชการตำรวจ ข้าราชการทหาร และข้าราชการพลเรือน เพื่อเข้าระงับเหตุในกรณีการก่อความไม่สงบ หรือช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนที่เกี่ยวกับสถานการณ์ฉุกเฉิน
7. มอบหมายให้ส่วนราชการ และหน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้อง สนับสนุนเกี่ยวกับกำลังพลงบประมาณวัสดุครุภัณฑ์ ยานพาหนะ และเครื่องมือเครื่องใช้ต่าง ๆ เพื่อการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉิน

สถานการณ์การแพร่ระบาดในครั้งนี้ จังหวัดสมุทรปราการได้ดำเนินการ ดังต่อไปนี้

1. สั่งปิดสถานที่เป็นการชั่วคราว ตามประกาศจังหวัดสมุทรปราการ สั่ง ณ วันที่ 18 มีนาคม 2563 เพื่อป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อโคโรนา 2019 หรือโควิด 19 โดยให้ปิดสถานที่ในพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการเป็นการชั่วคราว ดังต่อไปนี้

- 1.1 สถานประกอบการกิจการอาบน้ำ อบไอน้ำ อบสมุนไพร เว้นแต่การให้บริการดังกล่าวในสถานพยาบาลตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล
- 1.2 สถานประกอบการกิจการโรงมหรสพ (โรงภาพยนตร์ โรงละคร โรงมหรสพ)
- 1.3 สถานประกอบการกิจการสถานที่ออกกำลัง
- 1.4 สถานบริการและสถานประกอบการที่คล้ายสถานบริการ

- 1.5 สถานประกอบกิจการโต๊ะสนุ๊ก บิลเลียด และสถานประกอบกิจการเกมส์
 - 1.6 สนามกีฬา
 - 1.7 สนามมวย
 - 1.8 สนามไก่ชน
2. จัดตั้งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ตามคำสั่งจังหวัดสมุทรปราการ ที่ 3156/2563 ลงวันที่ 7 เมษายน 2563
 3. จัดประชุมศูนย์บัญชาการเหตุการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) เพื่อติดตามสถานการณ์ และเฝ้าระวังป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19)
 4. ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรค (ศปก.) จังหวัดสมุทรปราการ ได้ดำเนินการประเมินสถานการณ์ตามมาตรการป้องกันโรคตามที่ทางราชการกำหนดโดยให้ ศปก.ตำบล ศปก.อำเภอ ศปก.เทศบาล เมืองสมุทรปราการ และศปก.องค์การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรปราการเป็นผู้ประเมินความร่วมมือจากสถานประกอบการ และผู้ใช้บริการในการปฏิบัติตามมาตรการผ่อนคลายเป็นระยะต่าง ๆ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19
 5. กำหนดมาตรการเข้า-ออก จังหวัดสมุทรปราการ ห้ามเคลื่อนย้ายแรงงานต่างด้าวเข้า-ออก พื้นที่จังหวัดสมุทรปราการ เว้นแต่ได้รับอนุญาต จากพนักงานเจ้าหน้าที่เป็นหนังสือ และปฏิบัติตามมาตรการที่พนักงานเจ้าหน้าที่กำหนด ผู้ประกอบการรายใด ที่ประสงค์จะเคลื่อนย้ายแรงงานต่างด้าวข้ามเขตพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการ ให้ยื่นคำขอต่อสำนักงานจัดหางาน จังหวัดสมุทรปราการ โดยให้อยู่ในหลักเกณฑ์ดังนี้
 - 5.1 กรณีที่มีความจำเป็นต้องเคลื่อนย้ายในกลุ่มแรงงานต่างด้าวที่ขึ้นทะเบียนอย่างถูกต้อง ตามกฎหมายเฉพาะประเภทแรงงานในกิจการขนส่งสินค้า และกิจการรับเหมาก่อสร้าง เท่านั้น
 - 5.2 ต้องมีการตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) โดยวิธี RT-PCR หรือการตรวจ ตัวอย่างแบบรวมตัวอย่างน้ำลาย (Pooled saliva) โดยให้ผู้ประกอบการเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายดังกล่าว และจะอนุญาตให้มีการเคลื่อนย้ายแรงงานข้ามเขตพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการได้เฉพาะกรณีที่ตรวจไม่พบเชื้อ โควโรนา 2019 (โควิด-19) เท่านั้น (ผลการตรวจไม่เกิน ๗๒ ชั่วโมง)
 - 5.3 ผู้ประกอบการจะต้องเป็นผู้ดำเนินการ รับ-ส่งแรงงานจากที่พักไปยังสถานที่ปลายทาง และห้ามหยุดพักระหว่างทาง อนึ่ง ต้องได้รับการพิจารณาอนุญาตให้แรงงานต่างด้าวเดินทางข้ามเขตจังหวัด ทั้งจากจังหวัดต้นทางและจังหวัดปลายทาง

มาตรการของศูนย์บัญชาการป้องกัน และแก้ไขปัญหาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) จังหวัดสมุทรปราการได้มีข้อเน้นย้ำ ข้อสั่งการในประเด็นสำคัญดังนี้

1. มาตรการจังหวัดพื้นที่ควบคุมสูงสุด กำหนดให้ประสานการปฏิบัติกับตำรวจภูธรจังหวัด ตำรวจตรวจคนเข้าเมือง เจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครอง เจ้าหน้าที่สาธารณสุข รวมทั้งเจ้าหน้าที่ศุลกากร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยตั้งจุดตรวจ จุดสกัด และจุดคัดกรองโรค บุคคลและการขนส่งสินค้าจากจังหวัดใกล้เคียงให้มีการคัดกรองบุคคลที่เดินทางเข้า - ออกในพื้นที่รอยต่อระหว่างจังหวัดตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข และคัดกรองรถขนส่งสินค้าที่มีการอนุญาตให้เข้า - ออก ของบุคคล สินค้า และยานพาหนะที่

ชัดเจนสามารถปฏิบัติงานได้ตลอด 24 ชั่วโมง รวมทั้งการปฏิบัติในพื้นที่หมู่บ้าน ชุมชน ให้นายอำเภอกำกับ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน คณะกรรมการหมู่บ้าน ผู้นำชุมชน อาสาสมัครในพื้นที่ และขอความร่วมมือประชาชนในพื้นที่ตรวจสอบบุคคลที่เดินทางเข้ามาในหมู่บ้าน ชุมชน รวมทั้งบุคคลที่เคยอยู่ในหมู่บ้าน ชุมชน ที่เดินทางไปในพื้นที่เสี่ยง ให้ดำเนินการตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข และกรณีพบการละเมิดให้พิจารณาดำเนินการตามกฎหมายอย่างเคร่งครัด

2. แนวทางการเปิดสถานศึกษา กระทรวงสาธารณสุขแนะแนวทางสถานศึกษาเปิดเรียน โดยมีข้อปฏิบัติ 4 มาตรการ ดังนี้

2.1 เตรียมพร้อมก่อนเปิดเรียน ให้มีความปลอดภัย ลดการแพร่กระจายของเชื้อ

2.2 โรงเรียนประเมินตนเองก่อนเปิดเรียนผ่านแพลตฟอร์ม Thai Stop Covid.

2.3 ยกระดับมาตรการความปลอดภัยให้ใช้ 6 มาตรการหลัก คือ เว้นระยะห่าง สวมหน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้า ล้างมือ คัดกรองวัดไข้ ลดการแออัด ทำความสะอาดและ 6 มาตรการเสริม คือดูแลตนเอง ใช้ช้อนกลางส่วนตัว กินอาหารปรุงสุกใหม่ ลงทะเบียนไทยชนะ สำรวจความเสี่ยงของนักเรียนที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง และกักกันตนเอง 14 วัน นับจากการสัมผัส หรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการแพร่ระบาด

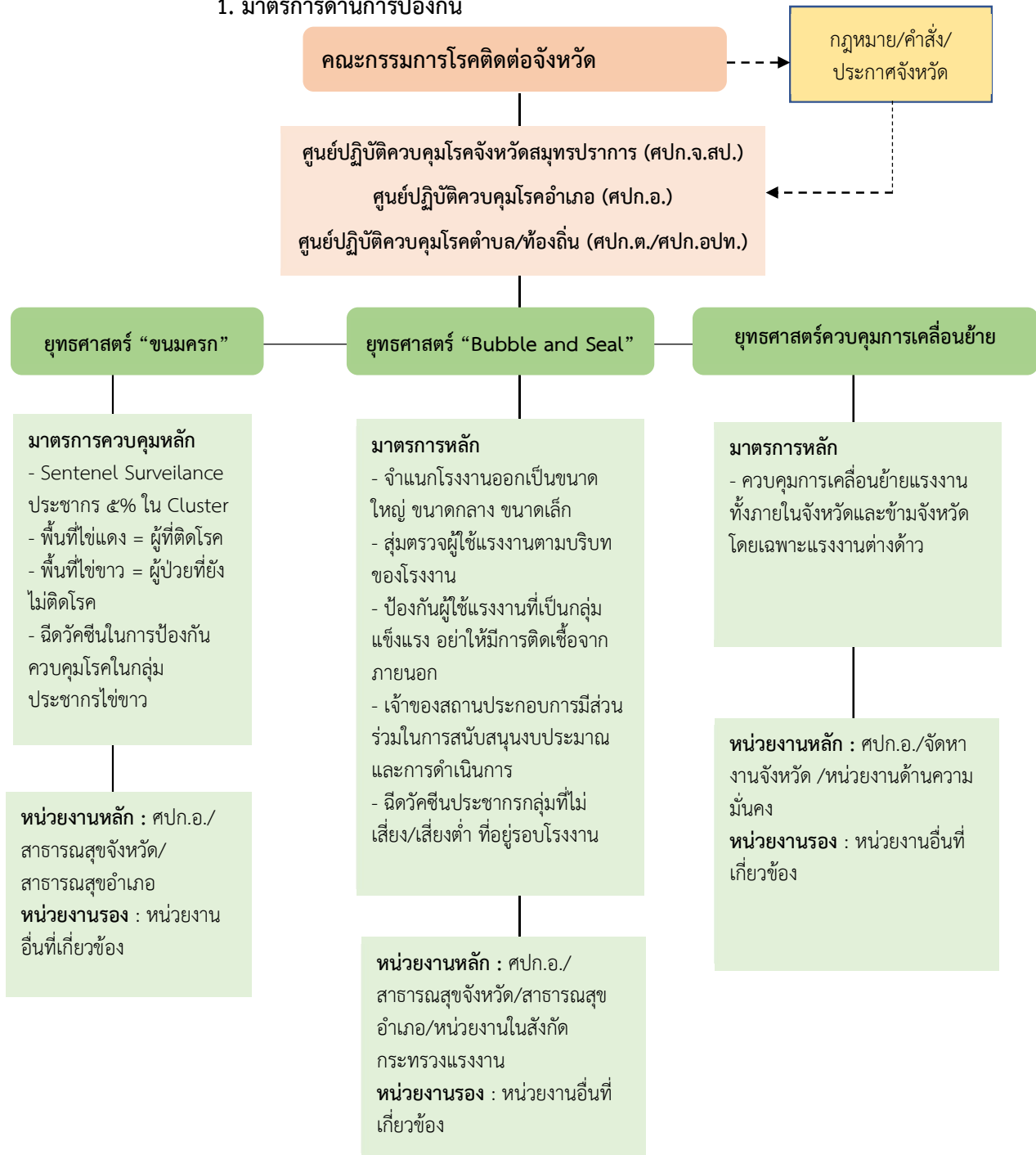
2.4 การกำกับติดตาม และประเมินร่วมกันระหว่างกระทรวงศึกษาธิการ และกระทรวงสาธารณสุข

3. ข้อเน้นย้ำสำหรับทุกพื้นที่ ให้มีการใช้มาตรการเว้นระยะห่างระหว่างกัน หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับผู้อื่น สวมหน้ากากผ้า หน้ากากอนามัย เมื่อพบปะกับบุคคล หรือร่วมกิจกรรมกับผู้อื่น ล้างมือบ่อย ๆ ทุกสถานที่จัดให้มีจุดบริการเจลล้างมืออย่างทั่วถึง และเพียงพอ ตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย และสังเกตอาการ รวมทั้งติดตั้ง และสแกนแอปพลิเคชันไทยชนะ

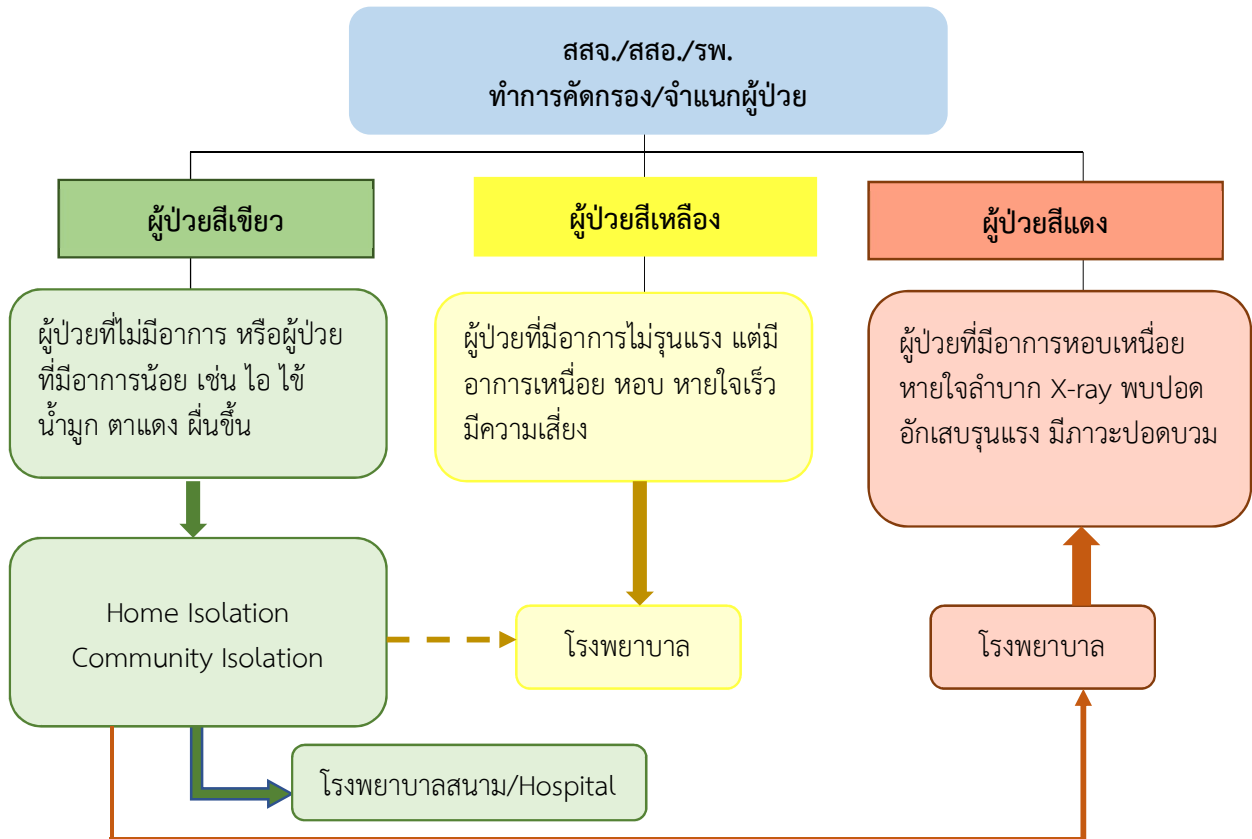
4. การเดินทางออกนอกเขตจังหวัด ให้นายอำเภอ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนที่ประสงค์เดินทางออกนอกเขตจังหวัด ยังคงต้องยื่นขอหนังสือรับรอง เอกสารเดินทางออกนอกพื้นที่จังหวัด ณ ที่ว่าการอำเภอที่ตนอาศัยอยู่จนถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564 หรือจนกว่าจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

มาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19)
จังหวัดสมุทรปราการ โดยมุ่งยึดแนวความคิดการดำเนินการอย่างเป็นระบบ

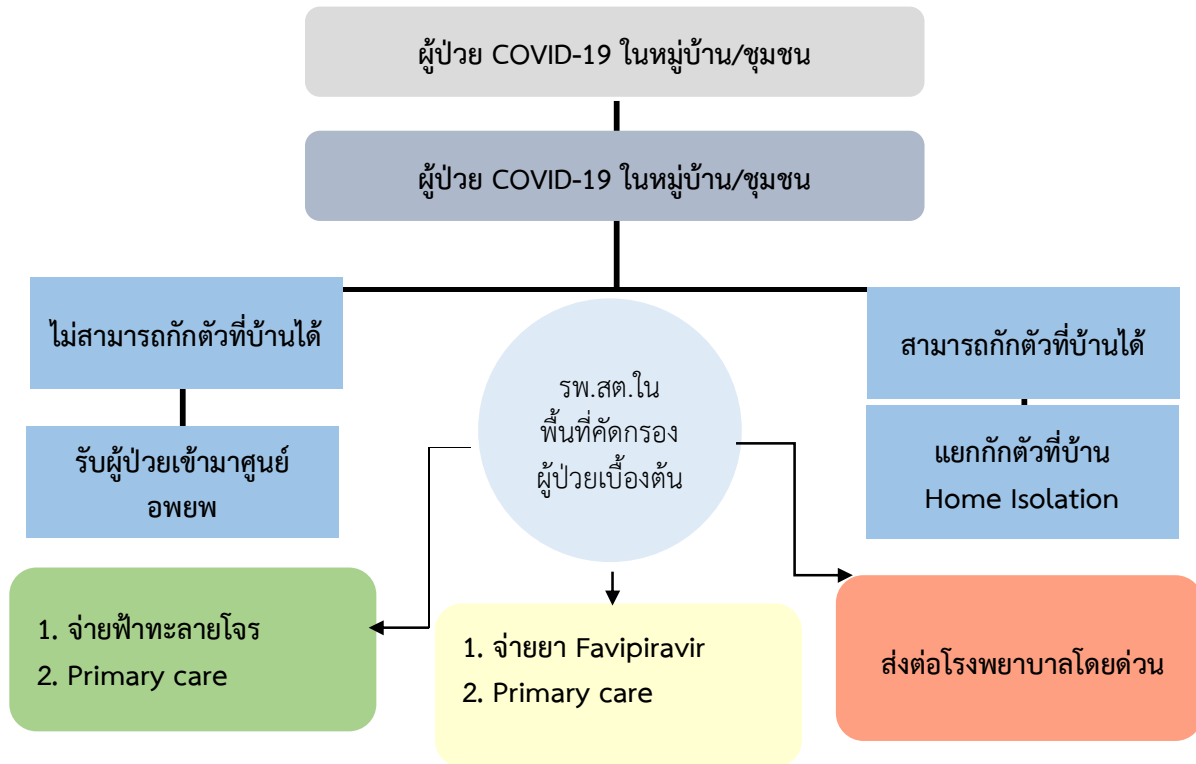
1. มาตรการด้านการป้องกัน



2. มาตรการด้านการจัดบริการรักษาพยาบาล



3. ศูนย์พักคอยรอการส่งต่อผู้ป่วยโควิด-19 (Community Isolation)



แถลงข่าว เรื่องสถานการณ์และการดำเนินการแก้ไขปัญหาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดสมุทรปราการ

วันที่ 11 มกราคม 2564 เวลา 15.30 น. นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ เป็นประธานการแถลงข่าว เรื่องสถานการณ์และการดำเนินการแก้ไขปัญหาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดสมุทรปราการ ครั้งที่ 3 ณ ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) สมุทรปราการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ โดยมี นายสุเมธ ชีรินิติ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ นายเจนเจตน์ เจนนาวิน ปลัดจังหวัดสมุทรปราการ นายแพทย์พรณรงค์ ศรีม่วง นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ และนายแพทย์นันท จินดาเวช รองนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ ร่วมแถลงข่าว



ประชุมคณะกรรมการศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) จังหวัดสมุทรปราการ

วันที่ 11 มีนาคม 2564) เวลา 13.30 น. นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) จังหวัดสมุทรปราการ ครั้งที่ 10/2564 ณ ห้องประชุม 1 ศาลากลางจังหวัดสมุทรปราการ โดยมีคณะกรรมการฯ เข้าร่วมประชุมโดยพร้อมเพรียง



ผู้ว่าราชการจังหวัด สมุทรปราการ ตรวจติดตามสถานการณ์โควิด-19

วันที่ 31 พฤษภาคม 2564 เวลา 16.30 น. นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ พร้อมด้วย พ.อ.ประเทือง แก้วทุย รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดสมุทรปราการ นายเจนเจตน์ เจนนาวิน ปลัดจังหวัดสมุทรปราการ นายภูธนะ ชมภูมิ่ง หัวหน้าสำนักงานจังหวัดสมุทรปราการ นายแพทย์พรณรงค์ ศรีม่วง นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ นายปภินวิช ละอองแก้ว หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสมุทรปราการ นายณัฏฐ์ อัคราชนัน เตชะเสน นายอำเภอเมืองสมุทรปราการ และหัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด -19 ณ โครงการเจริญสินธานี สุขุมวิท หมู่ที่ 7 ตำบลบางปูใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ



การประชุมคณะกรรมการศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) วันที่ 1 กรกฎาคม 2564) เวลา 13.30 น. นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) จังหวัดสมุทรปราการ ครั้งที่ 21/2564 ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 2 ศาลากลางจังหวัดสมุทรปราการ โดยมี นายชัยพจน์ จรูญพงศ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ นายสุเมธ ธีรนิติ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ นายเจนเจตน์ เจนนาวิน ปลัดจังหวัดสมุทรปราการ และคณะกรรมการฯ เข้าร่วมประชุมโดยพร้อมเพรียง



ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ ตรวจเยี่ยมจุดตรวจ จุดคัดกรองการเดินทางเข้า-ออกจังหวัด

วันที่ 9 กรกฎาคม 2564 เวลา 16.30 น. นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ พร้อมด้วย พ.อ.ประเทือง แก้วทวย รอง.ผอ.รมน.จังหวัด ส.ป. นายเจนเจตน์ เจนนาวิน ปลัดจังหวัดสมุทรปราการ นายปณินวิช ละอองแก้ว หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสมุทรปราการ นายอำเภอ และหัวหน้าส่วนราชการ ตรวจเยี่ยมจุดตรวจ จุดสกัด จุดคัดกรองการเดินทางเข้า-ออกจังหวัดสมุทรปราการ เพื่อควบคุมการเดินทางและเคลื่อนย้ายแรงงานข้ามเขตจังหวัดและระหว่างอำเภอภายในเขตพื้นที่จังหวัดเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) จำนวน 4 จุดดังนี้

1. สามแยกพระประแดงอาเขต ถนนสุขสวัสดิ์(ขาเข้า) อำเภอพระประแดง
2. หน้าสถานีบริการน้ำมันเชลล์สำโรง ถนนสุขุมวิท(ขาเข้า) อำเภอเมืองสมุทรปราการ
3. ใต้ทางด่วน ถนนศรีนครินทร์(ขาเข้า) อำเภอเมืองสมุทรปราการ
4. หน้าห้างไทวัสดุ ถนนบางนาตราด(ขาเข้า) อำเภอบางพลี



พิธีเปิดโรงพยาบาลสนามสมุทรปราการรวมใจ 5 (WHA) ณ คลังสินค้า ดับบลิวเอชเอ เมกกะ โลจิสติกส์ เซ็นเตอร์ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ

วันที่ 9 กรกฎาคม 2564 เวลา 15.00 น. นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ พร้อมด้วย นายชัยพจน์ จรูญพงศ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ พ.อ.ประเทือง แก้วทุย รอง.ผอ.รมน. จังหวัด ส.ป. นายเจนเจตน์ เจนนาวิน ปลัดจังหวัดสมุทรปราการ นายแพทย์พรณรงค์ ศรีม่วง นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ นายอำเภอ หัวหน้าส่วนราชการ เข้าร่วมพิธีเปิดโรงพยาบาลสนามสมุทรปราการรวมใจ 5 (WHA) ณ คลังสินค้า ดับบลิวเอชเอ เมกกะ โลจิสติกส์ เซ็นเตอร์ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ โดยมี นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข เป็นประธานในพิธี

จังหวัดสมุทรปราการ ร่วมกับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และโรงพยาบาลสมุทรปราการ ได้ดำเนินการตั้งโรงพยาบาลสนามขึ้นหลายแห่ง แต่ยังไม่เพียงพอต่อการรองรับผู้ป่วย จึงทำให้มีการประสานงานกับบริษัท ดับบลิวเอชเอ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) องค์การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรปราการ เพื่อเปิดเป็นโรงพยาบาลสนามขนาดใหญ่ จำนวน 1,200 เตียง โดยมีโรงพยาบาลสมุทรปราการดำเนินการเป็นหลัก และได้รับความร่วมมือจากโรงพยาบาลชุมชนทุกแห่งในจังหวัดและสำนักงานสาธารณสุขอำเภอ สนับสนุนส่งพยาบาล และเจ้าหน้าที่บางส่วนมาร่วมในการดำเนินการ และ บริษัท ดับบลิวเอชเอ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) ได้เอื้อเฟื้อสถานที่โดยไม่คิดมูลค่า รวมทั้งองค์การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรปราการ ที่ออกค่าใช้จ่ายทั้งหมด



ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ ตรวจสอบจุดฉีดวัคซีนโควิด-19

วันที่ 7 มิถุนายน 2564) เวลา 08.30 น. นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ พร้อมด้วย พ.อ.ประเทือง แก้วทวย รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดสมุทรปราการ นายเจนเจตน์ เจนนาวิน ปลัดจังหวัดสมุทรปราการ นายภูธนะ ชมภูมิ่ง หัวหน้าสำนักงานจังหวัดสมุทรปราการ นายแพทย์พรณรงค์ ศรีม่วง นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสมุทรปราการ นายปภินวิช ละอองแก้ว หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสมุทรปราการ และนายอำเภอ ตรวจสอบจุดให้บริการวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 4 จุด ดังนี้

1. อาคารซีคอมเพล็กซ์ ชั้น 2 สำนักงานเทศบาลตำบลบางปู อำเภอมืองสมุทรปราการ
2. อาคารผู้โดยสารขาออก ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ อำเภอบางพลี
3. บริเวณหน้าโฮมโปร ชั้น 2 ศูนย์การค้าเมกาบางนา อำเภอบางพลี 4. บริเวณชั้น 5 ศูนย์การค้าอิมพีเรียล เวิลด์ สำโรง อำเภอมืองสมุทรปราการ



ผู้ว่า...ถึงประชาชน

ผู้สูงอายุ 60 ปี ขึ้นไป และผู้ป่วย 7 โรคเรื้อรัง เริ่มลงทะเบียนตั้งแต่บัดนี้ เริ่มจัด 7 มิ.ย. 64

ประชาชนทั่วไป เริ่มลงทะเบียน ก.ค. 64 เริ่มจัด ส.ค. 64

- หมอพร้อม**
นัดหมายผ่าน Line/app
หมอพร้อม ร้อยละ: 30
- นัดหมายโดยตรงกับโรงพยาบาล รพ.สต. ในพื้นที่ และ อสม. ในพื้นที่หมู่บ้าน/ชุมชน
ร้อยละ: 50
- เดินเข้ารับวัคซีนแบบไม่ได้นัดหมาย (Walk-in)
ร้อยละ: 20

นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ) โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207 13 พฤษภาคม 2564 (08)

อย่าล้อเล่นกับโควิด

- # ประชาชนบางกลุ่มใช้ชีวิตประมาทคิดว่าโควิดเป็นเรื่องลวงโลก
- # สุดท้ายเสียชีวิตด้วยเชื้อโควิด-19
- # เพราะฉะนั้น การ์ดต้องไม่ตก สวมหน้ากาก อยู่ห่างไว้ ล้างมือบ่อย ๆ เข้าที่โหนดกวมหาไทยชนะ
- # ไม่สวมหน้ากาก ต้องไม่ซื้อ ไม่ขาย ปลอดภัยไว้ก่อนดีที่สุด

นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ) โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207 11 พฤษภาคม 2564 (03)

"FAO กำหนดให้วันที่ 1 มิถุนายน ของทุกปี เป็น "วันดื่มนมโลก"

สมุทรปราการ ดื่มนมทุกวัน เสริมภูมิคุ้มกัน "เป็นปราการป้องกันโรคร้าย"

มาดื่มนม หรือบริโภคผลิตภัณฑ์จากนมกันครับ

นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

เพจประชาสัมพันธ์สมุทรปราการ

ชาวสมุทรปราการร่วมสู้ภัยโควิด-19 ไปด้วยกัน

เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส Covid-19 และเพื่อความปลอดภัยของผู้โดยสารที่ใช้บริการ สวมหน้ากากอนามัยก่อนขึ้นลงรถโดยสารสาธารณะและตลอดเวลาที่ใช้บริการ

นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ) โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207 21 พฤษภาคม 2564 (09)

“จังหวัดสมุทรปราการ เน้นย้ำ ประชาชนป้องกันตนเอง เช่น การสวมหน้ากากอนามัย 100% ล้างมือบ่อย ๆ จงดเว้นการไปในสถานที่แออัดถ้าไม่จำเป็น และลงทะเบียนไทยชนะทุกครั้งเมื่อเดินทางไปยังสถานที่ต่าง ๆ ไม่ประมาท การ์ดอย่าตก”

นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

หากทุกคน ร่วมมือร่วมใจ เราเอาชนะโควิด-19 ได้

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ) โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207 10 พฤษภาคม 2564 (48)

จังหวัดสมุทรปราการ แจ้งความห่วงใย

- # เว้นระยะห่าง 1-2 เมตร ช่วยป้องกันโควิด-19
- # ใช้โทรศัพท์/ไลน์ ด้วยกัน แม้ตัวห่างไกล แต่ความห่วงใยมีให้ทุกวัน
- # อยู่บ้าน หยุดเชื้อ เพื่อตัวเรา

นายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

หากทุกคน ร่วมมือร่วมใจ เราเอาชนะโควิด-19 ได้

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ) โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207 11 พฤษภาคม 2564 (00)

กักตัวอย่างไร ให้ปลอดภัยไม่แพร่เชื้อ



งดออกจากบ้าน
งดไปโรงเรียน ที่ทำงาน



ไม่ทานอาหารร่วมกับผู้อื่น



แยกห้องน้ำ
หากเป็นห้องรวมทำความสะอาดหลังใช้ทันที



แยกห้องนอน หมอน ผ้าห่ม



ทำความสะอาดที่พิกอาศัย
ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ
(ขยายตามร้านทั่วไป)



หากสั่งของออนไลน์
ให้พนักงานวางของไว้หน้าบ้านไม่รับของโดยตรง



สังเกตตัวเองว่ามีอาการไอ หอบ เจ็บคอ มีน้ำมูก ปวดเมื่อยหรือไม่
หากมีอาการเหล่านี้ให้ใส่หน้ากากอนามัยไปพบแพทย์



เว้นระยะห่าง 1-2 เมตร



ไม่คลุกคลีกับสัตว์เลี้ยง
เพราะเชื้ออาจติดขนสัตว์ได้



ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์
เช่น ออกกำลังกาย อ่านหนังสือ



นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

SAMUTPRAKAN NO COVID 19

ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ)
โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207
26 พฤษภาคม 2564...(113)

หากท่านอยู่ในชุมชนที่เป็นพื้นที่เสี่ยง และคิดว่าตนเองเสี่ยงติดโควิด-19 ต้องทำอย่างไร

กรณีไม่มีอาการ ให้อยู่ที่บ้าน งดเคลื่อนย้าย
Work from Home 50ตรวจกับหน่วยงานที่เข้าไปตรวจเชิงรุกในชุมชน

กรณีมีอาการ ไม่ต้องรอตรวจเชิงรุก ให้ไปตรวจที่สถานพยาบาลใกล้บ้านทันที พร้อมแจ้งอาการและการสัมผัสผู้ติดเชื้อ จะได้รับการดูแลโดยเร็ว

โควิด-19 ระลอกใหม่เมษายน ผู้ติดเชื้อส่วนใหญ่มีอาการป่วยมากกว่าไม่มีอาการ

ชาวสมุทรปราการร่วมสู้ภัยโควิด-19 ไปด้วยกัน

นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ)
โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207 9 พฤษภาคม 2564 (43)

“การแพร่ระบาดของโควิด-19 ระลอกนี้ พบว่ามีผู้ติดเชื้อในครอบครัวเดียวกันเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะเด็ก ๆ สิ่งที่จะป้องกันลูกหลานของท่านได้ คือ ควรดื่อกไปนที่ชุมชนโดยไม่จำเป็น หากจำเป็นต้องออกนอกบ้าน ต้องอาบน้ำเปลี่ยนเสื้อผ้าทันทีเมื่อกลับถึงบ้าน และสอนให้เด็กรักษาความสะอาด เช่น ล้างมือบ่อย ๆ ไม่เอาสิ่งของเข้าปาก ไม่จับใบหน้า ขยี้ตา”

นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

เราจะก้าวไปด้วยกัน เชื้อหนักก็โคโรนา-19

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ)
โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207 11 พฤษภาคม 2564 (51)

จังหวัดสมุทรปราการ ให้ตำรวจดูแลประชาชน

ไม่ให้มีภัยอื่นมาซ้ำเติมประชาชนที่เดือดร้อนจากภัยโควิด-19

หากพบเห็นตำรวจปฏิบัติหน้าที่โปรดเห็นใจและให้กำลังใจซึ่งกันและกัน..นะครีบ

❤ ให้กำลังใจ โยมสู๋ ❤

นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ)
โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207 11 พฤษภาคม 2564 (52)

จังหวัดสมุทรปราการ เน้นย้ำ ฝ่าฝืนความมั่นคง ตำรวจ

ฝ่ายปกครองและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ **วางระบบการตรวจตรา** โรงงาน สถานประกอบการ หอพัก รวมทั้งชี้แจงทำความเข้าใจกับผู้ประกอบการ โรงงาน สถานประกอบการ หอพัก เพื่อสร้างการรับรู้และขอความร่วมมือตรวจสอบไม่ได้รับแรงงานต่างด้าวที่ลักลอบเข้าเมืองโดยผิดกฎหมาย

นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ)
โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207 14 พฤษภาคม 2564 (63)

ถาม **ฉีดวัคซีนแล้ว ออกข้างนอกได้ไหม และยังคงสวมหน้ากาก ล้างมือหรือไม่?**

ออกได้ แต่ก็ยังคงต้องสวมหน้ากากอนามัย เว้นระยะห่าง ล้างมือ อยู่เสมอ เพราะการฉีดวัคซีน จะช่วยให้ร่างกายสร้างภูมิคุ้มกันไม่ให้ป่วยหนัก แต่ยังไม่มียังข้อมูลเพียงพอว่าสามารถป้องกันการติดเชื้อได้มากน้อยแค่ไหน แต่ถ้าหากมีการฉีดวัคซีนมากขึ้น 60-70% ของจำนวนประชากร จะสามารถสร้างภูมิคุ้มกันหมู่ไม่แพร่ระบาดไปยังคนอื่นได้

นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ)
โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207 13 พฤษภาคม 2564 (59)

“ผู้ถูกกักตัว ไม่ใช่ผู้ป่วย ไม่ใช่ผู้ติดเชื้อ แต่..เขาอาจเสี่ยงที่จะป่วย หรือแพร่เชื้อโดยไม่รู้ตัว ฉะนั้น..ทุกคนที่มีความเสี่ยง จึงต้องถูกกักตัว เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโควิด-19 ให้ครบ 14 วัน”

นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

ผู้ว่าราชการจังหวัดห่วงใยประชาชน

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ)
โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207 13 พฤษภาคม 2564 (42)

“จังหวัดสมุทรปราการ ขอความร่วมมือประชาชน ช่วยกันสำรวจตรวจสอบ บุคคลที่เดินทางเข้ามาในหมู่บ้าน/ชุมชนของเรา โดยเฉพาะกลุ่มแรงงานต่างด้าวที่ลักลอบเข้าเมืองผิดกฎหมาย หากพบเห็นให้แจ้งนายอำเภอ กำนัน ผู้ใหญ่บ้านในพื้นที่ได้ทันที”

สมุทรปราการต้องปลอดภัยจากโรคโควิด-19

นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

SAMUTPRAKAN NO COVID 19

ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (ศป.ภ.สมุทรปราการ)
โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207

10 พฤษภาคม 2564..(49)

ขอเน้นย้ำให้พี่น้องประชาชนชาวสมุทรปราการทุกคนปฏิบัติตาม D - M - H - T - T - A “ปลอดภัย อุ่นใจแน่นอน”

อย่าประมาท การ์ดอย่าตก

เราก้าวไปด้วยกัน เพื่อพิชิตภัยโควิด-19

-นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

เพจประชาสัมพันธ์สมุทรปราการ

หลักเกณฑ์อะไรเป็นตัวกำหนดว่าใครควรตรวจโควิด

- เสี่ยงสูง** คนที่อยู่ใกล้ผู้ป่วยโดยไม่ใส่แมส คุยกันใกล้ ๆ เกิน 5 นาที หรืออยู่ในสถานที่อากาศไม่ถ่ายเท ระยะ 1 เมตร เกิน 15 นาที
ข้อแนะนำ ควรตรวจหาเชื้อ + กักตัว 14 วัน
- เสี่ยงต่ำ** คนที่อยู่ใกล้ผู้ป่วย แต่ใส่แมสป้องกัน หรือคนที่อยู่ห่างผู้ป่วยมากกว่า 1 เมตร
ข้อแนะนำ ไม่ต้องกักตัว ไม่ต้องตรวจ แต่สังเกตอาการ 14 วัน
- ไม่เสี่ยง** คนที่อยู่ไกลมาก ๆ เช่น คนละชั้น คนละห้อง
ข้อแนะนำ ดูแลตัวเอง ใส่แมส ล้างมือบ่อย ๆ
- ความเสี่ยงจะเพิ่มจาก** ไม่ใส่แมส อยู่ใกล้ชิด อยู่ในที่อากาศไม่ถ่ายเท

นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

ผู้ว่าราชการจังหวัดห่วงใยประชาชน

SAMUTPRAKAN NO COVID 19

ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (ศป.ภ.สมุทรปราการ)
โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207

..8 พฤษภาคม 2564..(40)

COVID-19 ป้องกันได้ แต่ไม่ประมาท

ชาวสมุทรปราการอย่าลืม !!

- Distancing** อยู่ห่างไว้
- Mask Wearing** ใส่แมสสักกั๊น
- Hand washing** หมั่นล้างมือ
- Testing** ตรวจวัดอุณหภูมิ
- Thai Chana** เช็กอินแอปฯ ไทยชนะ

เราจะไม่ประมาท เพื่อพิชิตภัยโควิด-19 #

นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

SAMUTPRAKAN NO COVID 19

ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (ศป.ภ.สมุทรปราการ)
โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207

..8 พฤษภาคม 2564..(41)

“จังหวัดสมุทรปราการ เน้นย้ำ ห้ามจัดกิจกรรมที่มีการรวมกลุ่มมากกว่า 10 คน จัดดื่มสุราหรือเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ ในสถานที่สาธารณะ เช่น สวนสาธารณะ ริมฟุตบาท ฯลฯ จัดงานเลี้ยงสังสรรค์ งานรื่นเริง ไม่ประมาท การ์ดต้องไม่ตก สมุทรปราการต้องปลอดภัยจากโรคโควิด-19”

ผู้ว่าราชการจังหวัดห่วงใยประชาชน

นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

SAMUTPRAKAN NO COVID 19

ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (ศป.ภ.สมุทรปราการ)
โทร. 0 2395 3892 / 063 192 9272 / 063 192 9207

9 พฤษภาคม 2564..(43)

การแพร่ระบาดของโควิด-19 คือภัยนะของเศรษฐกิจ

- # ทุกคนมีประสบการณ์ร่วมกันแล้วว่า โควิด-19 สามารถทำลายเศรษฐกิจทั่วโลกได้
- # คนต้องตกงาน สถานที่ถูกปิด ไม่เว้นแม้แต่ประเทศไทย ครอบครัวยากลำบาก
- # เราทุกคนช่วยป้องกันตนเองได้ ด้วยการสวมหน้ากากอนามัยและหมั่นล้างมือให้สะอาด

ชาวสมุทรปราการร่วมสู้ภัยโควิด-19 ไปด้วยกัน

นายวันชัย คงเกษม
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

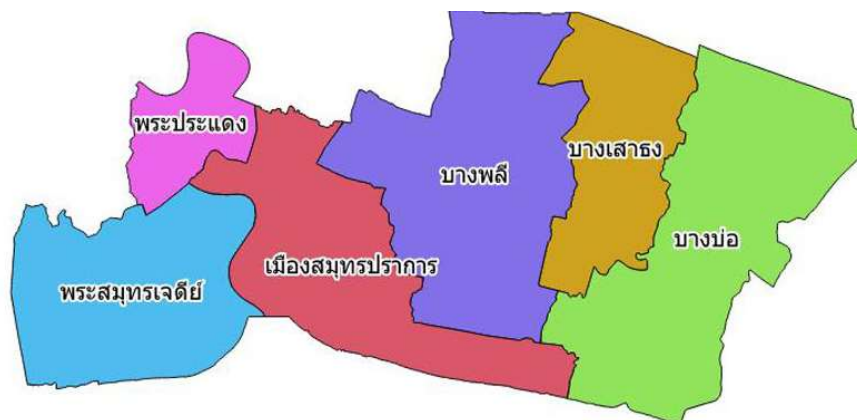
SAMUTPRAKAN NO COVID 19

ด้วยความปรารถนาดีจาก ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (ศป.ภ.สมุทรปราการ) โทร. 0 2395 3892

..7 พฤษภาคม 2564..(38)

บทที่ 3

การวิเคราะห์สถานการณ์ และผลกระทบการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 โครงสร้างพื้นฐานด้านต่าง ๆ ในพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการ ด้านภูมิศาสตร์



ที่ตั้งและขนาดพื้นที่

จังหวัดสมุทรปราการตั้งอยู่ริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา โดยอยู่ตอนปลายสุดของแม่น้ำเจ้าพระยา และเหนืออ่าวไทย มีเนื้อที่ประมาณ 1,004.092 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 627,557.50 ไร่ อยู่ห่างจากกรุงเทพมหานคร ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ เป็นระยะทางประมาณ 30 โดยพื้นที่ของจังหวัดมีอาณาเขตติดต่อกับพื้นที่ใกล้เคียง ดังนี้

- ทิศเหนือติดกับกรุงเทพมหานคร ระยะทาง 55.00 กิโลเมตร
- ทิศใต้ติดกับอ่าวไทย (พื้นที่ชายฝั่งทะเล) ระยะทาง 47.20 กิโลเมตร
- ทิศตะวันออกติดกับจังหวัดฉะเชิงเทรา ระยะทาง 42.60 กิโลเมตร
- ทิศตะวันตกติดกับกรุงเทพมหานคร ระยะทาง 34.20 กิโลเมตร

สภาพภูมิประเทศ พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่ม แม่น้ำเจ้าพระยาไหลผ่าน ไม่มีภูเขา มีลำคลองรวม 63 สาย โดยเป็นคลองชลประทาน 15 สาย คลองธรรมชาติ 48 สาย ใช้ประโยชน์ทางคมนาคม และการขนส่งทางน้ำ รวมทั้งการประมงและการเกษตรกรรม จังหวัดฯ ไม่มีพื้นที่ป่าไม้ (ป่าบก) มีแต่ป่าชายเลน ลักษณะภูมิประเทศของจังหวัดแบ่งออกเป็น 3 ส่วน คือ

1. บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณทั้งสองฝั่งเป็นที่ราบลุ่มเหมาะแก่การทำนาทำสวน และเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ แต่ปัจจุบันพื้นที่บางส่วนได้เปลี่ยนไปเป็นโรงงาน ที่อยู่อาศัย และเขตพาณิชย์กรรม ตามสภาพสถานะเศรษฐกิจด้านการค้า การลงทุน และชุมชนเมืองที่เกิดขึ้นใหม่
2. บริเวณตอนใต้ชายฝั่งทะเล เป็นบริเวณที่ได้รับอิทธิพลของน้ำทะเลท่วมถึง ส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่ม เป็นดินเหนียว เหมาะแก่การทำป่าจากป่าชายเลน และการเพาะเลี้ยงสัตว์ชายฝั่ง
3. บริเวณที่ราบตอนเหนือและตะวันออก บริเวณนี้เป็นที่ราบกว้างใหญ่ สำหรับระบายน้ำและเก็บกักน้ำ อำนวยประโยชน์ในด้านการชลประทาน การทำนา การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ปัจจุบันเป็นที่ตั้งของสนามบินสุวรรณภูมิ และมีธุรกรรมที่ต่อเนื่องเชื่อมโยงหรือ Supply Chain ทั้งด้านการค้า การลงทุน ภาคอุตสาหกรรม เกษตรกรรมแปรรูป กิจกรรม Logistics และอสังหาริมทรัพย์ ฯลฯ

สภาพภูมิอากาศ จังหวัดสมุทรปราการมีสภาพภูมิอากาศแบบพื้นที่ชายทะเล ในฤดูร้อนมีความชื้นในอากาศสูง เนื่องจากอิทธิพลของลมทะเลและลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ฤดูฝนมีฝนตกมากฤดูหนาวก็ไม่มีหนาวจนเกินไป อุณหภูมิเฉลี่ยสูงสุด 32.60 องศาเซลเซียส อุณหภูมิเฉลี่ยต่ำสุด 28.91 องศาเซลเซียส อุณหภูมิเฉลี่ย 29.75 องศาเซลเซียส

ด้านการปกครอง

การปกครอง แบ่งเขตการปกครองภายในจังหวัดออกเป็น 6 อำเภอ ซึ่งมี 50 ตำบล 394 หมู่บ้าน โดยมีองค์การบริหารราชการส่วนท้องถิ่นจำนวน 48 แห่ง ประกอบด้วยองค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 แห่ง เทศบาล จำนวน 22 แห่ง (1 เทศบาลนคร 7 เทศบาลเมือง และ 14 เทศบาลตำบล)และองค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน 27 แห่ง สามารถจำแนกตามรายอำเภอได้ดังนี้

1. อำเภอเมืองสมุทรปราการ ประกอบด้วยเทศบาล 10 แห่ง : เทศบาลนครสมุทรปราการเทศบาลเมืองปากน้ำสมุทรปราการ เทศบาลเมืองแพรกษาใหม่ เทศบาลเมืองแพรกษา เทศบาลตำบลสำโรงเหนือ เทศบาลตำบลบางปูเทศบาลตำบลด่านสำโรง เทศบาลตำบลบางเมือง เทศบาลตำบลแพรกษา และเทศบาลตำบลเทพารักษ์ อบต. 2 แห่ง : แพรกษา บางด้วน และบางโปร่ง

2. อำเภอบางบ่อ ประกอบด้วยเทศบาล 4 แห่ง : เทศบาลตำบลบางบ่อ เทศบาลคลองสวน เทศบาลตำบลคลองด่านและเทศบาลตำบลบางพลีน้อย อบต. 6 แห่ง : บางเพรียง บ้านระกาคลองด่าน บางบ่อ คลองนิคมยาตรา คลองสวน และเป็ริง

3. อำเภอบางพลี ประกอบด้วย เทศบาล 2 แห่ง : เทศบาลเมืองบางแก้ว เทศบาลตำบลบางพลี อบต. 5 แห่ง : บางพลีใหญ่ บางโฉลง บางปลา ราชاتهวะ และหนองปรือ

4. อำเภอพระประแดง ประกอบด้วยเทศบาล 3 แห่ง: เทศบาลเมืองพระประแดง เทศบาลเมืองลัดหลวง และเทศบาลเมืองปู่เจ้าสมิงพราย อบต. 6 แห่ง : ทรงคนอง บางกระสอบ บางยอ บางน้ำผึ้ง บางกะเจ้าและบางกอบัว

5.อำเภอพระสมุทรเจดีย์ ประกอบด้วยเทศบาล 2 แห่ง : เทศบาลตำบลพระสมุทรเจดีย์ และเทศบาลตำบลแหลมฟ้าผ่า อบต. 4 แห่ง : บ้านคลองสวน ในคลองบางปลากด แหลมฟ้าผ่า และนาเกลือ

6. อำเภอบางเสาธง ประกอบด้วยเทศบาล 1 แห่ง : เทศบาลตำบลบางเสาธง อบต.

3 แห่ง : บางเสาธง ศีรษะจระเข้น้อย และศีรษะจระเข้ใหญ่

ด้านเศรษฐกิจ

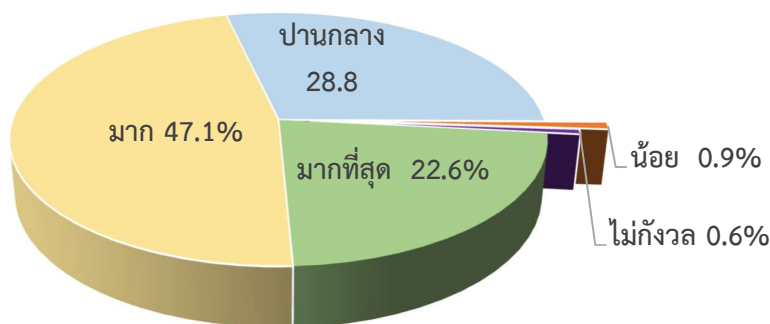
อัตราการขยายตัวของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP : Gross Provincial Product) จังหวัดสมุทรปราการ มีฐานเศรษฐกิจส่วนใหญ่อยู่ในภาคอุตสาหกรรม โดยเฉพาะอุตสาหกรรมการผลิต ยานยนต์ ชิ้นส่วนยานยนต์ อุปกรณ์เครื่องจักร ผลิตภัณฑ์ โลหะ เคมีภัณฑ์พลาสติก เครื่องใช้ไฟฟ้า/อิเล็กทรอนิกส์ อาหารแปรรูป การขนส่งสินค้าบริการ (Logistic) และธุรกิจค้าขายของภาคเอกชน ข้อมูล GPP พบว่าในปี พ.ศ.2563 จังหวัดสมุทรปราการ มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP : Gross Provincial Product) จำนวน 772,498 ล้านบาท สูงเป็นอันดับ 4 ของประเทศ รองจากกรุงเทพมหานคร ชลบุรี และระยอง โดยเป็นอัตราการหดตัวจากปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 2.4 และมีผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อคน (GPP per capita) จำนวน 349,406บาท สูงเป็นอันดับ 9 ของประเทศ

ผลกระทบการแพร่ระบาดของ โรคโควิด-19

ผลกระทบด้านสังคม

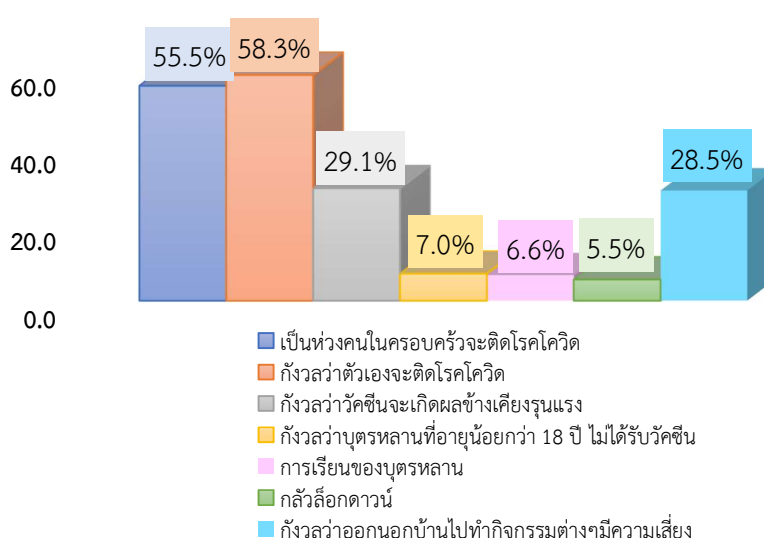
จากการแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ส่งผลกระทบด้านสังคม ทำให้ประชาชนส่วนใหญ่เกิดความวิตกกังวลในการแพร่ระบาดของโรคดังกล่าว โดยเฉพาะคนทำงานทำให้เกิดภาวะการว่างงาน เพราะจะต้องประสบปัญหาด้านการเงินที่เกิดจากการเลิกจ้างงาน รวมถึงผู้สูงอายุที่ต้องถูกให้อยู่ในพื้นที่จำกัด ในที่พักอาศัยตามมาตรการ Social Distancing และข้อจำกัดต่าง ๆ เพื่อต้องการให้การแพร่กระจายของโรคโควิด - 19 ลดลง

แผนภูมิที่ 3 ร้อยละของประชาชนในจังหวัดสมุทรปราการ จำแนกตามความวิตกกังวลเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19



จากสำรวจความคิดเห็นของประชาชนจังหวัดสมุทรปราการของสสจ.สป. เกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน) ในช่วงเดือนพฤษภาคม 2564 พบว่า ประชาชนมีความวิตกกังวลในระดับมากถึงมากที่สุด ร้อยละ 69.7 ระดับปานกลางร้อยละ 28.8 และระดับน้อยถึงไม่กังวล ร้อยละ 1.5

แผนภูมิที่ 4 ร้อยละของประชาชนในจังหวัด จำแนกตามเรื่องที่วิตกกังวลเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

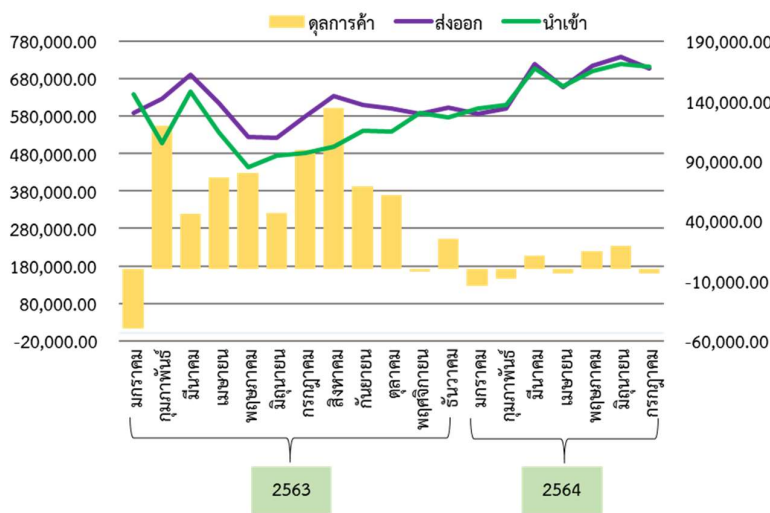


ผลจากการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนจังหวัดสมุทรปราการ เกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน) ช่วงเดือนพฤษภาคม 2564 ซึ่งตอบได้มากกว่า 1 เรื่อง พบว่า ประชาชนมีความวิตกกังวลว่าตัวเองจะติดโรคโควิด ร้อยละ 58.3 เป็นห่วงคนในครอบครัวจะติดโรคโควิด ร้อยละ 55.5 วัคซีนจะเกิดผลข้างเคียงรุนแรง ร้อยละ 29.1 ออกนอกบ้านไปทำกิจกรรมต่าง ๆ มีความเสี่ยง ร้อยละ 28.5 บุตรหลานที่อายุน้อยกว่า 18 ปี ไม่ได้รับวัคซีน ร้อยละ 7.0 ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อครอบครัวการเรียนการเรียนของบุตรหลาน ร้อยละ 6.6 และกลัวการล็อกดาวน์ ร้อยละ 5.5

ผลกระทบด้านเศรษฐกิจ

จากมาตรการควบคุมโรคที่ทุกประเทศใช้อยู่ขณะนี้ เช่น การลดการเดินทางการเข้าออกพื้นที่ การปิดสนามบิน การใช้มาตรการ Social distancing มีการปิดสถานที่ ปิดสถานการค้า และกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ทำให้เกิดผลกระทบต่อภาคเศรษฐกิจ และอุตสาหกรรมท่องเที่ยว โรงแรม ร้านอาหาร รวมไปถึงถึงภาคการผลิตในภาคอุตสาหกรรม ถึงแม้ว่ารัฐบาลจะมีมาตรการเยียวยาหลายมาตรการ ผู้ขาดรายได้ในรูปแบบ เช่น คนไทยไม่ทิ้งกัน การค้า และการลงทุนเกิดผลกระทบรุนแรง รวมถึงเศรษฐกิจโลกที่กำลังเข้าสู่วิกฤติเศรษฐกิจ โดยเฉพาะปัญหาการเลิกจ้างงาน จึงทำให้จำนวนผู้ว่างงานมีจำนวนเพิ่มขึ้นประชาชนขาดรายได้ และเศรษฐกิจจึงเกิดการชะลอตัวลง มีผลทำให้การส่งออกสินค้าลดลงเกิดผลกระทบในระยะยาว การเติบโตทางเศรษฐกิจลดลง การสูญเสียการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ที่เกี่ยวกับการจ้างงาน เพราะการใช้ทรัพยากรจำนวนมากมาลงทุนกับการป้องกัน และรักษาโรคโควิด-19 และมีการนำเงินกู้ของรัฐบาล มาใช้เพื่อการแก้ไขปัญหาดังกล่าว

แผนภูมิที่ 5 มูลค่าการส่งออก นำเข้า และดุลการค้าของไทย ปี 2563- 2564 (มกราคม - กรกฎาคม)



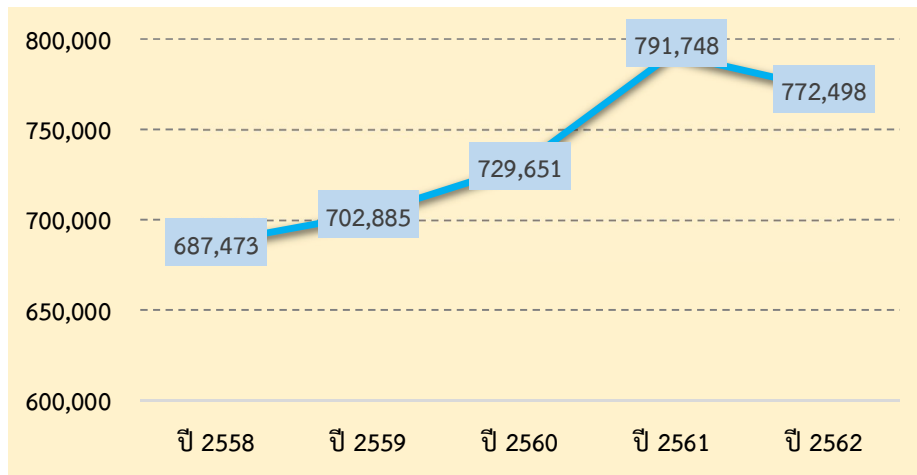
จากแผนภูมิที่ 5 พบว่า ในช่วงการระบาดของโรคโควิด - 19 ระลอกแรก (มกราคม - พฤศจิกายน 2563) ดุลการค้าของไทยในช่วงเดือน มกราคม 2563 เกิดการขาดดุลการค้า จากการนำเข้าสินค้าของไทย มากกว่าการส่งออกสินค้า ซึ่งช่วงเวลาดังกล่าวได้เกิดการระบาดของโรคโควิด-19 ในต่างประเทศ โดยเฉพาะประเทศจีน ซึ่งเป็นประเทศคู่ค้าอันดับหนึ่งของไทย อาจทำให้เกิดการขาดดุลการค้า ต่อมาประเทศจีนสามารถควบคุมการระบาดของโรคโควิด-19 ได้ ในเดือนกุมภาพันธ์ - ตุลาคม 2563 ทำให้ประเทศไทยเกิดดุลการค้าเกินดุล และมีการส่งออก สินค้าเพิ่มมากขึ้น ในช่วงการระบาดระลอกที่ 2 (ธันวาคม 2563 - มีนาคม 2564) โรคโควิด -19 ได้แพร่ระบาดไปทั่วโลกส่งผลกระทบต่อทางด้านการเศรษฐกิจ ทำให้ดุลการค้าลดลงเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา

ตารางที่ 1 แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวม ณ ราคาประจำปี จำแนกตามสาขาการผลิต จังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ. 2558 – 2562

สาขาการผลิต	มูลค่า (ล้านบาท) ปี 2558	มูลค่า (ล้านบาท) ปี 2559	มูลค่า (ล้านบาท) ปี 2560	มูลค่า (ล้านบาท) ปี 2561	มูลค่า (ล้านบาท) ปี 2562
ภาคเกษตร	2,267	2,829	4,006	4,190	3,897
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	2,267	2,829	4,006	4,190	3,897
ภาคนอกเกษตร	685,206	700,057	725,645	787,557	768,601
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	8	8	7	7	7
การผลิตอุตสาหกรรม	306,251	291,846	287,066	328,511	305,471
ไฟฟ้า ก๊าซ และระบบปรับอากาศ	13,607	15,979	15,953	16,350	16,875
การประปาและการจัดการของเสีย	2,219	2,515	2,676	2,704	2,872
การก่อสร้าง	9,214	10,408	9,639	11,109	10,579
การขายส่ง การขายปลีก การซ่อมยานยนต์	91,921	97,525	108,340	123,264	121,743
การขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า	147,868	163,450	174,884	171,286	169,038
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	8,473	9,019	10,787	12,181	14,391
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	5,350	4,551	5,857	5,619	7,097
การเงินและการประกันภัย	22,974	25,562	26,680	27,352	28,326
กิจกรรมเกี่ยวกับอสังหาริมทรัพย์	12,719	14,318	15,090	17,375	18,104
กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และกิจกรรม	5,237	5,639	6,944	7,310	8,976
กิจกรรมการบริหารและบริการสนับสนุนอื่น	23,508	22,595	22,824	23,923	24,217
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ ฯ	10,894	10,040	10,727	11,467	12,238
การศึกษา	4,087	4,108	4,253	4,062	4,093
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	8,387	8,766	9,515	10,116	9,898
ศิลปะ ความบันเทิงและนันทนาการ	542	628	847	1,014	1,125
กิจกรรมการบริการด้านอื่น ๆ	11,946	13,099	13,554	13,906	13,551
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	687,473	702,885	729,651	791,748	772,498
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อคน (บาท)	338,497	338,721	342,297	364,621	349,406
ประชากร (1,000 คน)	2,031	2,075	2,132	2,171	2,211

ที่มา: สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

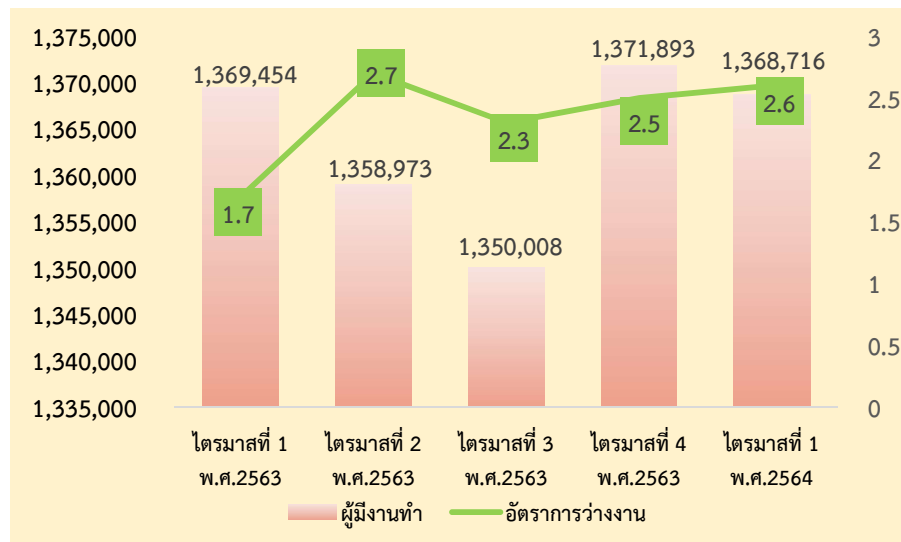
แผนภูมิที่ 6 แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวม ณ ราคาประจำปี จำแนกตามสาขาการผลิต จังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ. 2558 – 2562



ที่มา: สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

จากตารางที่ 1 และแผนภูมิที่ 6 พบว่า ผลิตภัณฑ์มวลรวม ณ ราคาประจำปีของจังหวัดสมุทรปราการ ในปี 2562 มีแนวโน้มลดลง ซึ่งในปี 2561 ผลิตภัณฑ์มวลรวม 791,748 ล้านบาท ในปี 2562 ผลิตภัณฑ์มวลรวม 772,498 ล้านบาท ในช่วงไตรมาส 4 ของปี 2562 เริ่มมีการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เมืองอู่ฮั่น เมืองหลวงของมณฑลหูเป่ย์ ภาคกลางของประเทศจีน แต่ในช่วงเวลานั้นยังไม่มีการระบาดในประเทศไทย แต่พบว่าในภาคอุตสาหกรรม GPP ของสมุทรปราการมีแนวโน้มลดลง

แผนภูมิที่ 7 จำนวนผู้มีงานทำ และอัตราการว่างงานของประชากรในจังหวัดสมุทรปราการ ไตรมาสที่ 1 พ.ศ.2563 - ไตรมาสที่ 1 พ.ศ.2564



จากแผนภูมิที่ 7 พบว่า อัตราการว่างงานในไตรมาสที่ 1 พ.ศ. 2564 สูงขึ้นกว่าไตรมาสที่ 1 พ.ศ.2563 เนื่องจากในช่วงไตรมาสที่ 2 พ.ศ.2564 เกิดการแพร่ระบาดเกิดขึ้นในการแข่งขันมวยไทย ณ สนามมวยเวทีลุมพินี รัฐบาลประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม – 30 เมษายน 2563 โดยมีระเบียบที่ห้ามทำ และให้ทำ เช่น ห้ามเข้าพื้นที่เขตกำหนดตามคำสั่งผู้ว่าราชการจังหวัด ห้ามคนทั้งหลายเดินทางเข้าราชอาณาจักรไทย จะเห็นได้ว่าแรงงานไทย

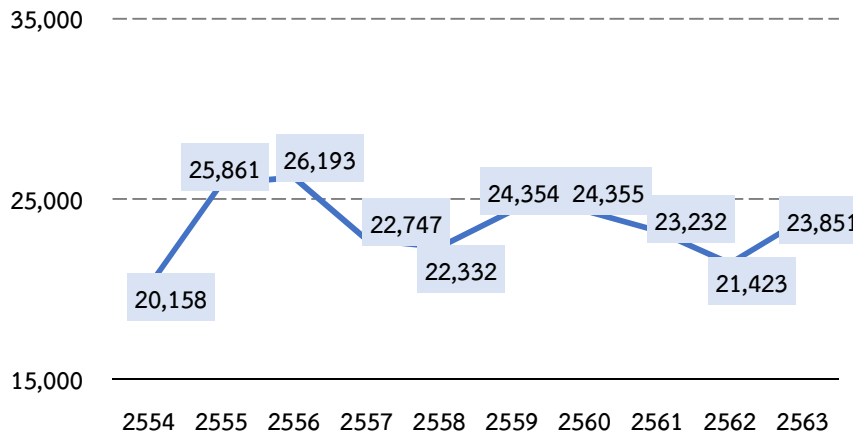
ตารางที่ 2 จำนวนผู้มีงานทำของประชากรในจังหวัดสมุทรปราการ ไตรมาสที่ 1 ปี 2563 - ไตรมาสที่ 1 ปี 2564

อุตสาหกรรม	ปี 2563				ปี 2564
	ไตรมาสที่ 1	ไตรมาสที่ 2	ไตรมาสที่ 3	ไตรมาสที่ 4	ไตรมาสที่ 1
ยอดรวม	1,369,454	1,358,974	1,350,008	1,371,893	1,368,716
1. เกษตรกรรม การป่าไม้และประมง	16,494	21,547	13,854	14,914	9,964
2. การทำเหมืองแร่ และเหมืองหิน	-	-	1,554	2,884	-
3. การผลิต	637,059	655,881	624,363	593,357	666,235
4. การไฟฟ้า ก๊าซ และไอน้ำ	3,578	1,117	-	1,388	-
5. การจัดหาไฟฟ้า บำบัดน้ำเสีย	1,344	683	716	1,933	2,806
6. การก่อสร้าง	69,905	32,822	50,293	65,245	55,724
7. การขายส่ง การขายปลีกการซ่อมแซมยานยนต์ รถจักรยานยนต์	222,123	231,979	188,383	180,070	219,475
8. การขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม	124,891	124,195	181,777	171,896	94,603
9. โรงแรม และ อาหาร	82,239	75,885	92,517	107,359	91,903
10. ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	4,598	11,244	4,352	11,652	3,737
11. กิจการทางการเงินและการประกันภัย	15,575	14,791	20,098	32,011	17,501
12. กิจการด้านอสังหาริมทรัพย์	17,708	11,636	20,995	16,003	11,550
13. กิจกรรมทางวิชาชีพและเทคนิค	13,090	6,976	24,970	19,003	20,985
14. การบริหารและสนับสนุนและการป้องกันประเทศ	31,008	43,143	32,196	26,961	55,115
15. การบริหารราชการและการป้องกันประเทศ	40,873	36,916	34,071	26,748	23,294
16. การศึกษา	31,204	39,898	20,535	29,427	33,110
17. งานด้านสุขภาพ และงานสังคมสงเคราะห์	22,683	8,092	14,902	28,961	22,527
18. กิจกรรมด้านศิลปะความบันเทิงนันทนาการ	5,366	8,201	4,899	6,634	13,426
19. การบริการส่วนบุคคลอื่น ๆ	18,855	30,233	11,013	26,991	20,834
20. ลูกจ้างในครัวเรือนส่วนบุคคล	1,598	2,895	3,721	1,825	3,788
21. องค์การระหว่างประเทศและองค์การต่างประเทศอื่นๆ และสมาชิก	-	-	-	-	-
22. ไม่ทราบ	9,262	841	4,799	6,631	2,139

จากตารางที่ 2 พบว่า จำนวนผู้มีงานทำ จำแนกตามอุตสาหกรรมบางอุตสาหกรรมมีแนวโน้มลดลง เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ผู้ติดเชื้อมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ จึงได้ออกประกาศให้ปิดสถานที่ชั่วคราว ได้แก่ สถานประกอบการกิจการอาบน้ำ อบไอน้ำ อบสมุนไพร เว้นแต่การให้บริการดังกล่าวในสถานพยาบาลตามกฎหมายว่าด้วยสถานพยาบาล สถานประกอบการกิจการโรงแรม (โรงแรมหรู โรงแรมหรู) สถานประกอบการกิจการสถานที่ออกกำลังกาย สถานบริการและสถานประกอบการที่คล้ายสถานบริการ สถานประกอบการโต๊ะสนุก บิลเลียด และกิจการร้านเกมส์ สนามกีฬา สนามมวย สนามไก่ชน และมาตรการผ่อนคลายเป็นสถานที่ดังกล่าว ตลาดสด ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี ตั้งแต่วันที่ 1- 18 มกราคม 2564 เนื่องจากเป็นสถานที่ที่มีการแพร่ระบาดของโรคโควิด -

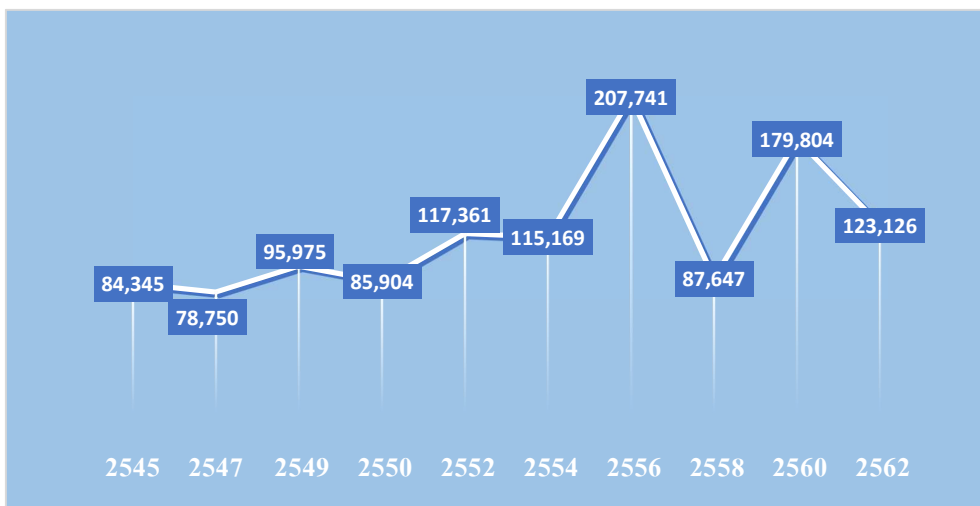
19 ข้อมูลจากแผนภูมิที่ 7 จะเห็นได้ว่า อุตสาหกรรมที่มีจำนวนผู้ม้งงานทำลดลงจากไตรมาสที่ 4 ปี 2563 ได้แก่ เกษตรกรรม การป่าไม้และประมง การก่อสร้าง การขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม การขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า และการคมนาคม โรงแรม และ อาหาร ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร กิจกรรมทางการเงิน และการประกันภัย การบริหารราชการ และการป้องกันประเทศ งานด้านสุขภาพ และงานสังคมสงเคราะห์ การบริการส่วนบุคคลอื่น

แผนภูมิที่ 8 ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน ในจังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ. 2554 – 2563



ที่มา: การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน สำนักงานสถิติแห่งชาติ
จากแผนภูมิที่ 8 พบว่า ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือนในจังหวัดสมุทรปราการ ในปี 2563 เพิ่มขึ้นจาก ปี 2562) ร้อยละ 11.3 (จากปี 2562 มีค่าใช้จ่าย 21,423 บาท เป็น 23,851 บาท)

แผนภูมิที่ 9 หนี้สินของครัวเรือน ในจังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ. 2545 -2562



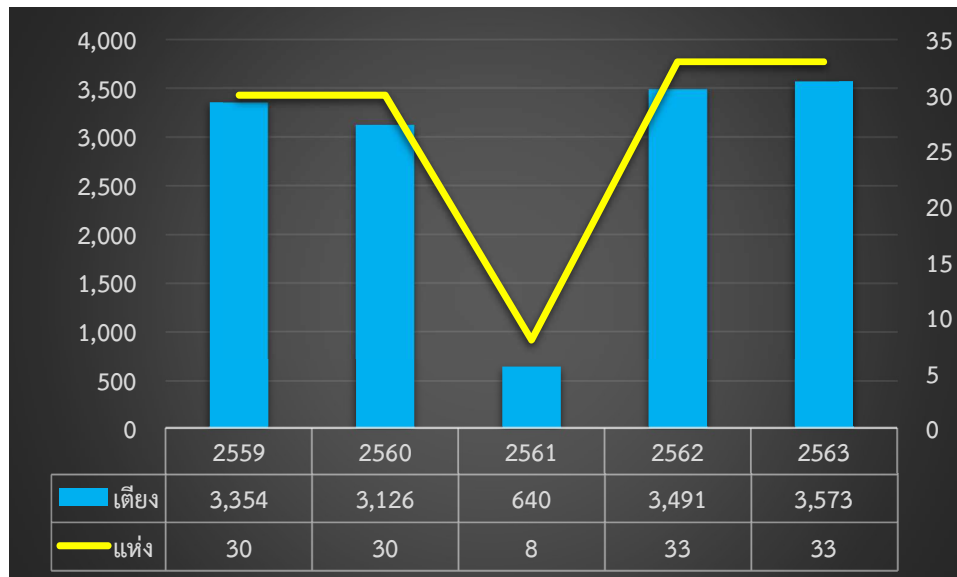
ที่มา: การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน สำนักงานสถิติแห่งชาติ

จากแผนภูมิที่ 9 พบว่า ในปี 2545 หนี้สินครัวเรือนเป็น 84,345 บาท และมีแนวโน้มสูงขึ้นทุกปี และหนี้สินของครัวเรือนสูงสุดในปี 2556 และปี 2562 ลดลงเหลือ 123,126 บาท ซึ่งเป็นปีที่เริ่มเกิดโรคระบาด

ผลกระทบด้านสาธารณสุข

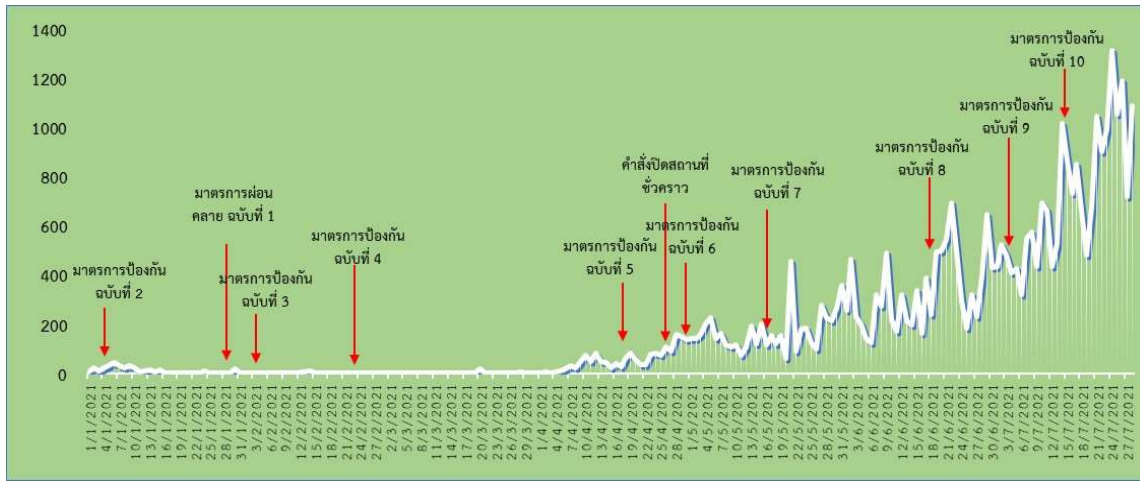
จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้เกิดผลกระทบทางด้านสาธารณสุข โดยเฉพาะจำนวนบุคลากรทางการแพทย์ไม่เพียงพอต่อจำนวนผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสโคโรนา ที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น รวมถึงจำนวนเตียงที่รองรับผู้ป่วยไม่เพียงพอ ภาครัฐจึงแก้ไขปัญหาโดยการจัดสรรให้มีโรงพยาบาลสนาม เพื่อรองรับผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ซึ่งจังหวัดสมุทรปราการมีจำนวนผู้ป่วยที่ติดเชื้อมากกว่า 1 แห่งของประเทศไทย ได้มีการจัดสรรโรงพยาบาลสนาม และมีการเพิ่มจำนวนเตียงรับผู้ป่วยในทุกอำเภอมากกว่าอำเภอละ 1 แห่ง เพื่อรองรับผู้ป่วยทำให้สถานการณ์ผ่อนคลาย ด้วยความร่วมมือของทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในพื้นที่รายละเอียดดังแผนภูมิที่แสดงดังต่อไปนี้

แผนภูมิที่ 10 จำนวนสถานพยาบาลที่มีเตียงรับผู้ป่วยไว้ค้างคืน และจำนวนเตียง ในจังหวัดสมุทรปราการ พ.ศ. 2559 – 2563



จากแผนภูมิที่10 พบว่า ในปี 2563 มีจำนวนสถานพยาบาล 33 แห่ง และมีจำนวนเตียงเพื่อรองรับผู้ป่วยจำนวน 3,573 เตียง เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ซึ่งมีจำนวนเตียง 3,491 เตียง นอกจากนั้น ยังมีศูนย์พักคอยที่ทางจังหวัดสมุทรปราการได้จัดไว้ในทุกอำเภอ และบางศูนย์ยังได้รับความร่วมมือจาก สถานบันการศึกษา เช่น มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรีสมุทรปราการ เป็นต้น

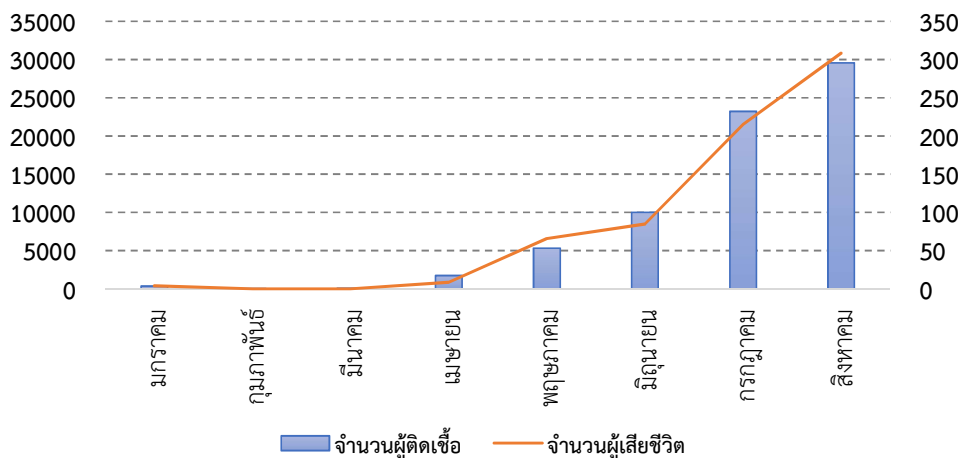
แผนภูมิที่ 11 จำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ในจังหวัดสมุทรปราการ



ที่มา : กระทรวงสาธารณสุข

จังหวัดสมุทรปราการ พบผู้ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ - มีนาคม 2563 ซึ่งผู้ป่วยมีประวัติการสัมผัส หรือทำงานใกล้ชิดกับชาวต่างชาติ ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการจึงได้ประกาศ มาตรการป้องกัน และยับยั้งการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) และการปิดสถานที่เสี่ยง ทำให้จำนวนผู้ติดเชื้อมีแนวโน้มลดลงเรื่อย ๆ จนกระทั่ง ในช่วงต้นเดือนเมษายน 2564 พบการระบาดใหม่อีกครั้งจากคริสต์ศาสนิกชนที่เดินทางมาจากกรุงเทพฯ ซึ่งมีประชาชนในจังหวัดสมุทรปราการเดินทางไปสถานที่ดังกล่าวทำให้มีผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้น จนกระทั่งวันที่ 28 เมษายน 2564 มีผู้ป่วยรายใหม่ สูงถึง 161 ราย และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากจังหวัดสมุทรปราการมีโรงงานอุตสาหกรรมเป็นส่วนใหญ่ ทำให้เกิดการระบาดอย่างรวดเร็วในภาคแรงงาน และส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการอุตสาหกรรมการผลิต

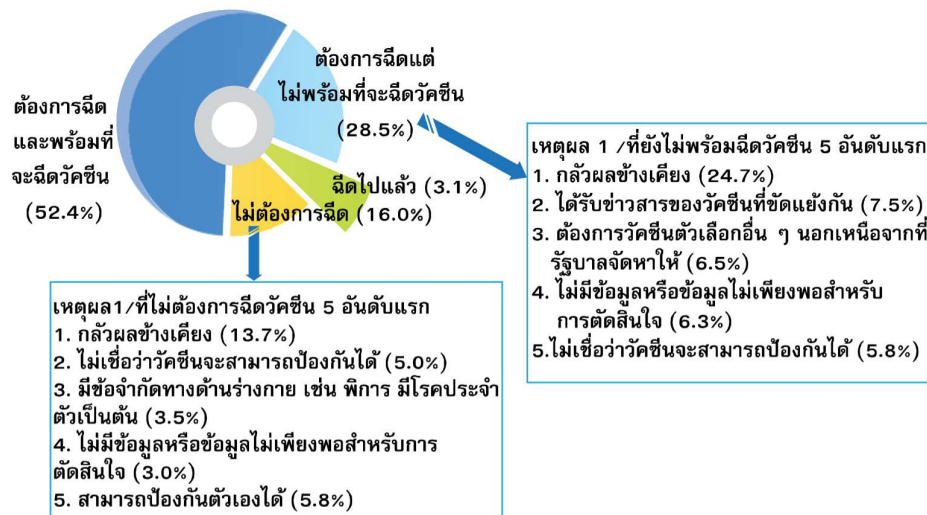
แผนภูมิที่ 12 จำนวนผู้ติดเชื้อ และเสียชีวิตจากไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ในจังหวัดสมุทรปราการ รายเดือน (เดือนมกราคม - สิงหาคม 2564)



ที่มา : กระทรวงสาธารณสุข ข้อมูล ณ วันที่ 23 สิงหาคม 2564

จากแผนภูมิที่ 12 พบว่า จำนวนผู้ติดเชื้อ และเสียชีวิตจากไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) เดือนมกราคม มีผู้ติดเชื้อ 354 คน ผู้เสียชีวิต 4 คน ตั้งแต่เดือนเมษายน มีผู้ติดเชื้อ 1,728 คน เสียชีวิต 9 คน เดือนพฤษภาคม ผู้ติดเชื้อ 5,329 คน เสียชีวิต 66 คน เดือนมิถุนายน ผู้ติดเชื้อ 10,021 คน เสียชีวิต 85 คน เดือนกรกฎาคม มีผู้ติดเชื้อ 23,221 คน เสียชีวิต 215 คน และเดือนสิงหาคม มีผู้ติดเชื้อ 29,552 คน เสียชีวิต 308 คน จากแผนภูมิ 12 ผู้เสียชีวิตมีแนวโน้มสูงขึ้น จนถึงเดือนสิงหาคม ซึ่งจังหวัดสมุทรปราการเป็นพื้นที่ติดต่อกับหลายจังหวัด และกรุงเทพฯ ซึ่งมีประชาชนเดินทางเข้า – ออก พื้นที่ตลอดเวลา

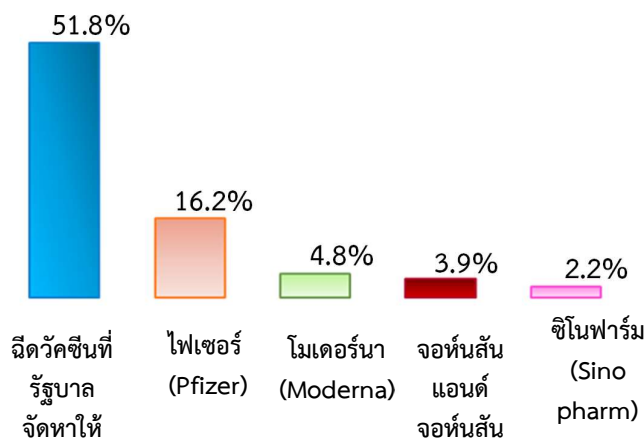
แผนภูมิที่ 13 ร้อยละความต้องการฉีดวัคซีนของประชาชนในจังหวัดสมุทรปราการ



ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ

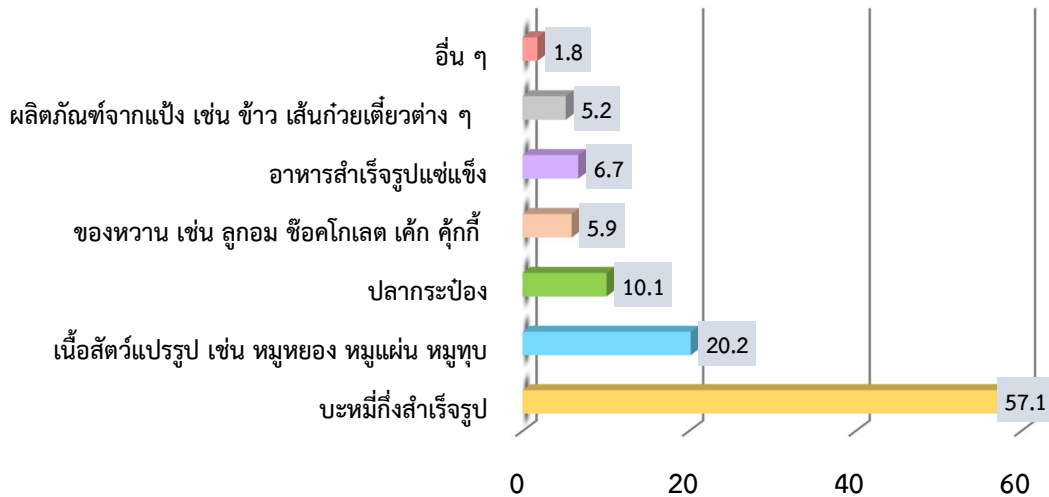
แผนภูมิที่ 13 เป็นการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนจังหวัดสมุทรปราการ เกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน) ในช่วงเดือนพฤษภาคม 2564 พบว่า ประชาชนมีความต้องการ และพร้อมที่จะฉีดวัคซีน ร้อยละ 52.4 ไม่ต้องการฉีด ร้อยละ 16.0 และฉีดไปแล้ว ร้อยละ 3.1 ตามลำดับ

แผนภูมิที่ 14 ร้อยละวัคซีนป้องกันโควิด 19 ที่ประชาชนในจังหวัดสมุทรปราการ ต้องการฉีด 5 อันดับแรก



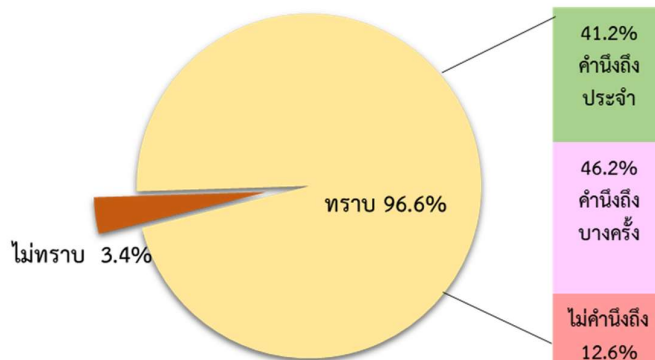
แผนภูมิที่ 14 พบว่าประชาชน ส่วนใหญ่ ต้องการฉีดวัคซีนที่รัฐบาลจัดหาให้ ร้อยละ 51.8 ต้องการฉีดวัคซีนไฟเซอร์ ร้อยละ 16.2 วัคซีนโมเดอร์นา ร้อยละ 4.8 วัคซีนจอห์นสันแอนด์จอห์นสัน ร้อยละ 3.9 และ วัคซีนซิโนฟาร์ม ร้อยละ 2.2

แผนภูมิที่ 15 ร้อยละของประชากรที่ซื้ออาหารแห้งมากักตุนเพื่อรับประทานเองในช่วงการระบาดของโรค COVID-19



ที่มา : กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

แผนภูมิที่ 16 ร้อยละของประชากรที่ทราบว่าบะหมี่กึ่งสำเร็จรูปมีโซเดียมและการคำนึงถึงปริมาณของโซเดียม



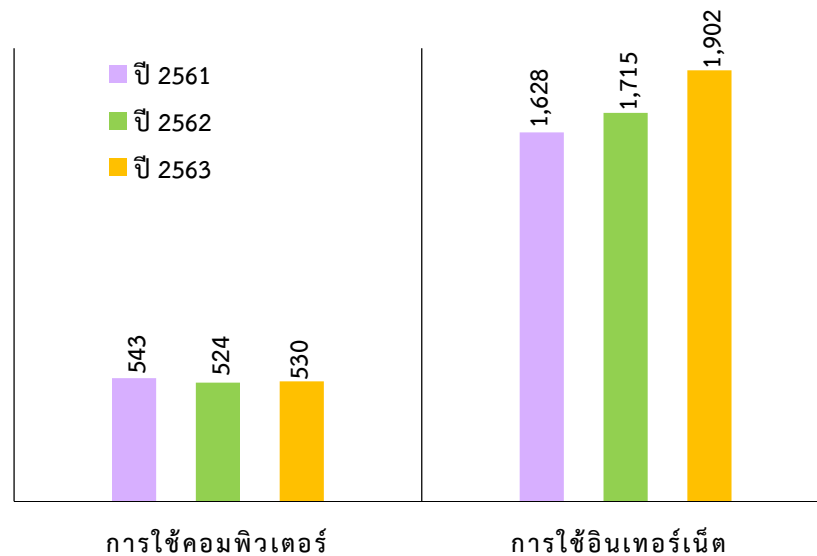
ที่มา : กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

จากแผนภูมิที่ 15 และแผนภูมิที่ 16 ในช่วงเกิดการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ประชาชนมีการซื้ออาหารแห้งมากักตุนไว้ บริโภคโดยส่วนใหญ่ก็กักตุนบะหมี่สำเร็จรูป ร้อยละ 57.1 ซึ่งเป็นอาหารที่มีโซเดียมสูงหากรับประทานเป็นเวลานานอาจจะส่งผลกระทบต่อร่างกาย ซึ่งประชาชนร้อยละ 96.6 ทราบว่าบะหมี่กึ่งสำเร็จรูปมีโซเดียม และมีประชากร ร้อยละ 12.6 ไม่ได้คำนึงถึงปริมาณโซเดียมที่มีอยู่บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป

2.3 ผลกระทบด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

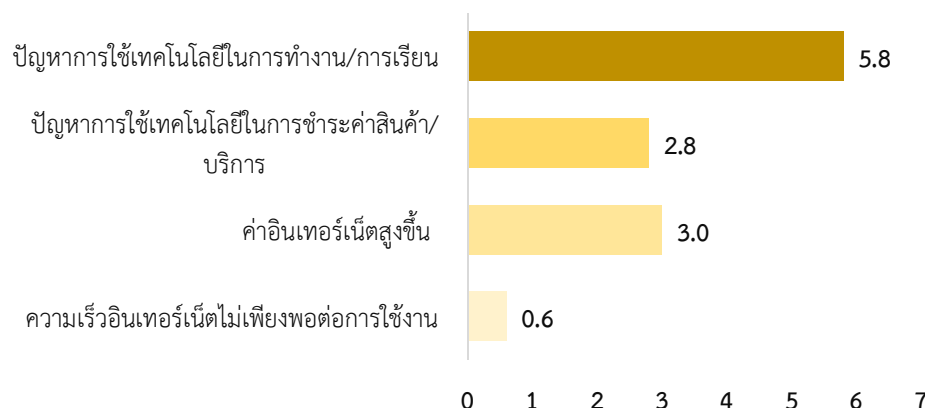
การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ทำให้เกิดผลกระทบในหลาย ๆ ด้านรวมถึงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดภาครัฐจึงมีนโยบายในหน่วยงานต่าง ๆ ทำงานที่บ้าน (Work from home) และงดการออกนอกเคหะสถาน ในส่วนของสถานศึกษาภาครัฐจึงมีมาตรการให้มีการเรียนการสอนในรูปแบบออนไลน์ ดังนั้นการใช้เทคโนโลยีจึงเป็นส่วนสำคัญในด้านการทำงาน และการเรียนการสอน

แผนภูมิที่ 17 จำนวนประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปในจังหวัดสมุทรปราการ จำแนกตามการ อินเทอร์เน็ต/คอมพิวเตอร์ ปี 2561 - 2563



จากแผนภูมิที่ 17 พบว่า ประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไป มีการใช้คอมพิวเตอร์เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากในปี 2563 มีจำนวนผู้ใช้คอมพิวเตอร์ 524 คน ในปี 2564 มีจำนวนผู้ใช้คอมพิวเตอร์ 530 คน ในปี 2563 มีประชากรอายุ 6 ปีขึ้นไปมีจำนวนใช้อินเทอร์เน็ต 1,715 คน และในปี 2563 มีจำนวนใช้อินเทอร์เน็ตเพิ่มขึ้นเป็น 1,902 คน

แผนภูมิที่ 18 ร้อยละของประชาชน ในจังหวัดสมุทรปราการที่ได้รับผลกระทบในด้านการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ





จากการสำรวจผลกระทบที่เกี่ยวข้องดำเนินการโดย สำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งสำรวจในช่วงเดือนพฤษภาคม พบว่า ประชาชนได้รับปัญหาการใช้เทคโนโลยีในการทำงาน/การเรียนรู้ ร้อยละ 5.8 ปัญหาการใช้เทคโนโลยีในการชำระค่าสินค้า/บริการ ร้อยละ 2.8 ค่าอินเทอร์เน็ตสูงขึ้น ร้อยละ 3.0 และความเร็วอินเทอร์เน็ตไม่เพียงพอการใช้งาน ร้อยละ 0.6

บทที่ 4

สรุปผลและเสนอแนะ

สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

จากผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน ในจังหวัดสมุทรปราการเกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ความวิตกกังวลกับสถานการณ์โรคระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อคนในครอบครัว และด้านเศรษฐกิจ รวมถึงเด็กที่อยู่ในวัยเรียน ก็ได้รับผลกระทบไปด้วย ซึ่งความพร้อมของแต่ละครอบครัวไม่เท่ากัน ซึ่งภาครวมส่งผลกระทบต่อภาคสังคม เศรษฐกิจ และสภาพแวดล้อม การดำรงชีวิตที่ไม่ปกติ ต้องเพิ่มความระมัดระวังตนเองในทุกพื้นที่

นโยบาย/มาตรการ/มติกรม./คำสั่ง/กลไกดำเนินงาน

ด้วยสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (โควิด-19) ซึ่งจำนวนผู้ติดเชื้อและเสียชีวิต มีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง สำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง การประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินตามพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๔๘ เมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2563 เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อดังกล่าว และได้จัดตั้งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) เรียกโดยย่อว่า “ศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด - 19” ตามคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นหน่วยงานพิเศษ โดยมี นายกรัฐมนตรี ดำรงตำแหน่งเป็น ผู้อำนวยการศูนย์ และมีมาตรการช่วยเหลือประชาชนผู้ได้รับผลกระทบ เช่น โครงการคนละครึ่ง เราชนะ ไทยร่วมใจ เป็นต้น

มาตรการของศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) จังหวัดสมุทรปราการได้มีข้อเน้นย้ำ ข้อสั่งการในประเด็นสำคัญดังนี้

1. มาตรการจังหวัดพื้นที่ควบคุมสูงสุด กำหนดให้ประสานการปฏิบัติกับตำรวจภูธรจังหวัด ตำรวจตรวจคนเข้าเมือง เจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครอง เจ้าหน้าที่สาธารณสุข รวมทั้งเจ้าหน้าที่ศุลกากร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยตั้งจุดตรวจ จุดสกัด และจุดคัดกรองโรค บุคคลและการขนส่งสินค้าจากจังหวัดใกล้เคียงให้มีการคัดกรองบุคคลที่เดินทางเข้า - ออกในพื้นที่รอยต่อระหว่างจังหวัดตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุขและคัดกรองรถขนส่งสินค้าที่มีการอนุญาตให้เข้า - ออก ของบุคคล สินค้า และยานพาหนะที่ชัดเจนสามารถปฏิบัติงานได้ตลอด 24 ชั่วโมง รวมทั้งการปฏิบัติในพื้นที่หมู่บ้าน ชุมชน ให้นายอำเภอกำชับกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน คณะกรรมการหมู่บ้าน ผู้นำชุมชน อาสาสมัครในพื้นที่ และขอความร่วมมือประชาชนในพื้นที่ตรวจสอบบุคคลที่เดินทางเข้ามาในหมู่บ้าน ชุมชน รวมทั้งบุคคลที่เคยอยู่ในหมู่บ้าน ชุมชน ที่เดินทางไปในพื้นที่เสี่ยง ให้ดำเนินการตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุขและกรณีพบการละเมิดให้พิจารณาดำเนินการตามกฎหมายอย่างเคร่งครัด

2. แนวทางการเปิดสถานศึกษา กระทรวงสาธารณสุขแนะแนวทางสถานศึกษาเปิดเรียน โดยมีข้อปฏิบัติ 4 มาตรการ ดังนี้

2.1 เตรียมพร้อมก่อนเปิดเรียน ให้มีความปลอดภัย ลดการแพร่กระจายของเชื้อ

2.2 โรงเรียนประเมินตนเองก่อนเปิดเรียนผ่านแพลตฟอร์ม Thai Stop Covid.

2.3 ยกกระดับมาตรการความปลอดภัยให้ใช้ 6 มาตรการหลัก คือ เว้นระยะห่าง สวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า ล้างมือ คัดกรองวัดไข้ ลดการแออัด ทำความสะอาดและ 6 มาตรการเสริม

คือดูแลตนเอง ใช้ช้อนกลางส่วนตัว กินอาหารปรุงสุกใหม่ ลงทะเบียนไทยชนะ สำนวความเสียงของนักเรียนที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง และกักกันตนเอง 14 วัน นับจากการสัมผัส หรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการแพร่ระบาด

2.4 การกำกับติดตาม และประเมินร่วมกันระหว่างกระทรวงศึกษาธิการ และกระทรวงสาธารณสุข

3. ข้อเสนอแนะสำหรับทุกพื้นที่ ให้มีการใช้มาตรการเว้นระยะห่างระหว่างกัน หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับผู้อื่น สวมหน้ากากผ้า หน้ากากอนามัย เมื่อพบปะกับบุคคล หรือร่วมกิจกรรมกับผู้อื่น ล้างมือบ่อย ๆ ทุกสถานที่จัดให้มีจุดบริการเจลล้างมืออย่างทั่วถึงและเพียงพอ ตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย และสังเกตอาการ รวมทั้งติดตั้งและสแกนแอปพลิเคชันไทยชนะ

4. การเดินทางออกนอกเขตจังหวัด ให้นายอำเภอและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนที่ประสงค์เดินทางออกนอกเขตจังหวัด ยังคงต้องยื่นขอหนังสือรับรอง เอกสารเดินทางออกนอกพื้นที่จังหวัด ณ ที่ว่าการอำเภอที่ตนอาศัยอยู่จนถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564 หรือจนกว่าจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

ผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

ผลกระทบด้านสังคม

จากผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID – 19 จังหวัดสมุทรปราการ ในช่วงเดือนพฤษภาคม 2564 พบว่า ประชาชนมีความวิตกกังวลระดับมาก ถึงมากที่สุด ร้อยละ 69.7 ระดับปานกลางร้อยละ 28.8 ระดับน้อย ถึงไม่กังวลร้อยละ 1.5

ผลกระทบด้านเศรษฐกิจ

เนื่องจากมาตรการการควบคุมโรคที่ทุกประเทศใช้อยู่ขณะนี้ เช่น การลดการเดินทาง การเข้าออกพื้นที่ การปิดสนามบิน การใช้มาตรการ Social distancing มีการปิดสถานที่ ปิดสถานการค้า และกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ทำให้เกิดผลกระทบถึงเศรษฐกิจการค้า อุตสาหกรรมท่องเที่ยว โรงแรม ร้านอาหาร รวมไปถึงการผลิตในภาคอุตสาหกรรม ถึงแม้ว่ารัฐบาลจะมีมาตรการเยียวยา ผู้ขาดรายได้ในหลายรูปแบบ เช่น คนไทยไม่ทิ้งกัน การค้า และการลงทุนเกิดผลกระทบค่อนข้างรุนแรง รวมถึงเศรษฐกิจโลกที่กำลังเข้าสู่วิกฤติเศรษฐกิจ โดยเฉพาะปัญหาการเลิกจ้างงาน ทำให้จำนวนผู้ว่างงานมีเพิ่มขึ้นประชาชนขาดรายได้ เศรษฐกิจเกิดการชะลอตัวลง มีผลทำให้การส่งออกสินค้าลดลงเกิดผลกระทบในระยะยาว การเติบโตทางเศรษฐกิจลดลง การจ้างงาน เพราะการใช้ทรัพยากรจำนวนมากกับการป้องกัน และรักษาโรคโควิด-19 ซึ่งจังหวัดสมุทรปราการ มีผู้ใช้แรงงานได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจ จำนวนมาก มีการเลิกจ้างแรงงานหลายบริษัท และมีการหยุดกิจการ ซึ่งพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการ เป็นพื้นที่อุตสาหกรรม และนิคม เป็นส่วนใหญ่ และเป็น GPP ที่มีมูลค่าเพิ่มสูงสุดของจังหวัดสมุทรปราการ

ผลกระทบด้านสาธารณสุข

การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้เกิดผลกระทบทางด้านสาธารณสุข โดยเฉพาะจำนวนบุคลากรทางการแพทย์ไม่เพียงพอต่อจำนวนผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสโคโรนา ที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ รวมถึงจำนวนเตียงที่รองรับผู้ป่วยไม่เพียงพอ ภาครัฐจึงแก้ไขปัญหาโดยการจัดสรรให้มีโรงพยาบาลสนามเพื่อรองรับผู้ป่วยที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ซึ่งจังหวัดสมุทรปราการมีจำนวนผู้ป่วยที่ติดเชื้อมากอันดับต้น ๆ ของประเทศไทยได้มีการจัดสรรโรงพยาบาลสนาม และมีการเพิ่มจำนวนเตียงรับผู้ป่วย ได้มีการเพิ่ม ร.พ.สนาม ใน

ทุกอำเภอ และระดมสรรพกำลังของสาธารณสุขเข้าปฏิบัติการในร.พ.สนาม รวมทั้ง อสม.ในพื้นที่ รวมถึงผู้นำชุมชนให้ความร่วมมือทุกภาคส่วน

ผลกระทบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ผลกระทบด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ทำให้เกิดผลกระทบในหลาย ๆ ด้านรวมถึงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดภาครัฐจึงมีนโยบายในหน่วยงานต่าง ๆ ทำงานที่บ้าน (Work from home) และงดการออกนอกเคหะสถาน ในส่วนของสถานศึกษาภาครัฐมีมาตรการให้มีการเรียนการสอนในรูปแบบออนไลน์ ดังนั้นการใช้เทคโนโลยีจึงเป็นส่วนสำคัญในด้านการทำงาน และการเรียนการสอน

ข้อเสนอแนะ

โรคโควิด -19 ได้สร้างความเสียหาย และส่งผลกระทบทุก ด้าน แนวทางในการป้องกันเพื่อให้ผ่านพ้นวิกฤตนี้ไปได้ต้องเกิดจากความร่วมมือ และประสานงานของหน่วยต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน นอกจากนี้ วัคซีนป้องกันไวรัสโคโรนาเป็นอีกปัจจัยที่สำคัญที่จะยับยั้งการแพร่ระบาดในครั้งนี้ และรวมถึงการปฏิบัติตัวของประชาชนทุกคน โดยต้องปฏิบัติตามมาตรการ DMTH ป้องกันโรคโควิดดังนี้

- D → Distancing → เว้นระยะห่าง
- M → Mask Wearing → สวมหน้ากาก
- H → Hand washing → ล้างมือบ่อย ๆ
- T → Testing → ตรวจอุณหภูมิก่อนเข้างาน

ภาคผนวก

สรุปไทยไลนคำสั่งและประกาศจังหวัดสมุทรปราการ

- ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ เรื่อง มาตรการเร่งด่วนในการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) (ฉบับที่ 1) ลงวันที่ 4 มกราคม 2564
- ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ เรื่อง มาตรการป้องกันและยับยั้งการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โรคโควิด-19) จังหวัดสมุทรปราการ (ฉบับที่ 2) ลงวันที่ 4 มกราคม 2564 (ยกเลิกโดย ประกาศฯ ฉบับที่ 3)
- ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ เรื่อง มาตรการผ่อนคลायข้อกำหนด สำหรับสถานที่ สถานประกอบการหรือกิจกรรม (ฉบับที่ 1) ลงวันที่ 29 มกราคม 2564 (ยกเลิกโดย ประกาศฯ ฉบับที่ 3)
- ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ เรื่อง มาตรการป้องกันและยับยั้งการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โรคโควิด-19) จังหวัดสมุทรปราการ (ฉบับที่ 3) ลงวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2564 (ยกเลิกโดย ประกาศฯ ฉบับที่ 5)
- ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ เรื่อง มาตรการป้องกันและยับยั้งการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โรคโควิด-19) ในช่วงเทศกาลสงกรานต์ จังหวัดสมุทรปราการ ลงวันที่ 9 เมษายน 2564 (สิ้นสุดแล้ว 24 เมษายน 2564)
- ประกาศจังหวัดสมุทรปราการเรื่องมาตรการป้องกันและยับยั้งการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 (โรคโควิด-19) จังหวัดสมุทรปราการ (ฉบับที่ 5) ลงวันที่ 17 เมษายน 2564
- คำสั่งจังหวัดสมุทรปราการ ที่ 2002/2564 เรื่อง ให้สถานประกอบการปฏิบัติตามมาตรการการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19) ลงวันที่ 17 เมษายน 2564
- คำสั่งจังหวัดสมุทรปราการ ที่ 2165/2564 เรื่อง สั่งปิดสถานที่เป็นการชั่วคราว ลงวันที่ 26 เมษายน 2564
- ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ เรื่อง มาตรการป้องกันและยับยั้งการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โรคโควิด-19) จังหวัดสมุทรปราการ (ฉบับที่ 6) ลงวันที่ 30 เมษายน 2564 (ยกเลิกโดย ประกาศฯ ฉบับที่ 7)
- คำสั่งจังหวัดสมุทรปราการ ที่ 2716/2564 เรื่อง ให้เจ้าของสถานที่ก่อสร้างและสถานประกอบการประเภทกิจการก่อสร้าง ปฏิบัติตามมาตรการการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โรคโควิด-19) จังหวัดสมุทรปราการ ลงวันที่ 14 พฤษภาคม 2564
- ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ เรื่อง มาตรการป้องกันและยับยั้งการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โรคโควิด-19) จังหวัดสมุทรปราการ (ฉบับที่ 7) ลงวันที่ 16 พฤษภาคม 2564
- ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ เรื่อง มาตรการป้องกันและยับยั้งการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โรคโควิด-19) จังหวัดสมุทรปราการ (ฉบับที่ 8) ลงวันที่ 20 มิถุนายน 2564
- ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ เรื่อง มาตรการป้องกันและยับยั้งการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โรคโควิด-19) จังหวัดสมุทรปราการ (ฉบับที่ 9) ลงวันที่ 27 มิถุนายน 2564

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการเรื่องการปิดสถานที่

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 14 ลงวันที่ 18 สิงหาคม 2564
ใช้คู่กับ

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 8 ลงวันที่ 20 มิถุนายน 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 9 ลงวันที่ 27 มิถุนายน 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 10 ลงวันที่ 10 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 11 ลงวันที่ 19 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 12 ลงวันที่ 22 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 13 ลงวันที่ 2 สิงหาคม 2564

ปิดสถานที่ ดังต่อไปนี้

- 1 สถานที่ ก่อ/ซ่อมแซมถนน ก่อ/ซ่อมแซมรางรถไฟ ก่อ/ซ่อมแซมท่อระบายน้ำ ก่อ/ซ่อมแซมเขื่อนกั้นน้ำ
- 2 สถานบริการ สถานบันเทิง ผับ บาร์ คาราโอเกะ กิจการอาบน้ำ อบนวด
- 3 สนามเด็กเล่น และเครื่องเล่น ในตลาดทุกประเภท
- 4 ตู้เกม เครื่องเล่น ร้านเกม และร้านอินเทอร์เน็ต ส่วนน้ำและสวนสนุก ทั้งในและนอกห้างสรรพสินค้า ศูนย์การค้า คอมมูนิตี้มอลล์
- 5 ศูนย์/สนาม พระเครื่อง พระบูชา รวมถึงร้านค้าหรือสถานที่จำหน่ายวัตถุโบราณ
- 6 สถานที่/ลาน เล่นกีฬาทุกประเภท รวมถึงโยโย่ ยิม ฟิตเนส
- 7 สระว่ายน้ำทุกประเภท รวมถึงสระว่ายน้ำของหมู่บ้าน หรืออาคารชุดพักอาศัย
- 8 ศูนย์การเรียนรู้เพื่อการศึกษา อุทยาน พิพิธภัณฑ์ โบราณสถาน ทุกประเภท หรือหอศิลป์
- 9 ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และเด็กก่อนวัยเรียน
- 10 ห้องสมุดสาธารณะ ห้องสมุดชุมชน ห้องสมุดเอกชนและบ้านหนังสือ
- 11 สวนสาธารณะ สวนพฤกษศาสตร์ต่างๆ
- 12 ร้านเสริมสวย ร้านตัดผมหรือแต่งผม ร้านทำเล็บ หรือร้านสักร่างกาย สปา คลินิกเสริมความงาม
- 13 ศูนย์แสดงสินค้า ศูนย์ประชุม หรือสถานที่จัดกิจกรรม
- 14 สถานประกอบการเพื่อสุขภาพ และนวดแผนไทย (รวมถึงบริการนวดฝ่าเท้า)

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (ศปภ.จ. สมุทรปราการ) ..19 สิงหาคม 2564..(381)

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 14 ลงวันที่ 18 สิงหาคม 2564
ใช้คู่กับ

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 8 ลงวันที่ 20 มิถุนายน 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 9 ลงวันที่ 27 มิถุนายน 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 10 ลงวันที่ 10 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 11 ลงวันที่ 19 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 12 ลงวันที่ 22 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 13 ลงวันที่ 2 สิงหาคม 2564

ปรับมาตรการควบคุมแบบบูรณาการเร่งด่วนสำหรับสถานที่

กำหนดให้ร้านอาหาร หรือ สถาบันทางการเงิน เช่น ธูรกิจอิสซิ่ง บัตรเครดิต หรือการให้สินเชื่อ ที่ตั้งอยู่ในห้างสรรพสินค้า ศูนย์การค้า คอมมูนิตี้มอลล์ หรือสถานที่ประกอบกิจการที่มีลักษณะคล้ายกัน เปิดได้ถึง 20.00 น. ต้องดำเนินการภายใต้มาตรการป้องกันโรคที่ทางราชการกำหนด

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (ศปภ.จ. สมุทรปราการ) ..19 สิงหาคม 2564..(382)

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการเรื่องการปิดสถานที่ (ต่อ)

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 14 ลงวันที่ 18 สิงหาคม 2564
ใช้คู่กับ

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 8 ลงวันที่ 20 มิถุนายน 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 9 ลงวันที่ 27 มิถุนายน 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 10 ลงวันที่ 10 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 11 ลงวันที่ 19 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 12 ลงวันที่ 22 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 13 ลงวันที่ 2 สิงหาคม 2564

มาตรการควบคุมโรคเฉพาะสถานที่

1. ให้โรงงานหรือสถานประกอบการที่มีพนักงานเกิน 100 คน
พิจารณาการควบคุมโรคโดย Bubble and Seal เต็มรูปแบบ และ
ยังคงให้โรงงานหรือสถานประกอบการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้
ใน ข้อ 9 ของประกาศจังหวัดสมุทรปราการ จ.13 ลงวันที่ 2 สิงหาคม 2564
และ คำสั่งจังหวัดสมุทรปราการที่ 4304/2564 ลงวันที่ 6 สิงหาคม 2564

ประกาศ/คำสั่ง จังหวัดสมุทรปราการ

3/5

SAMUTPRAKAN
NO COVID 19

ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (ศปท.จ. สมุทรปราการ)

..19 สิงหาคม 2564..(๑83)

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 14 ลงวันที่ 18 สิงหาคม 2564
ใช้คู่กับ

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 8 ลงวันที่ 20 มิถุนายน 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 9 ลงวันที่ 27 มิถุนายน 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 10 ลงวันที่ 10 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 11 ลงวันที่ 19 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 12 ลงวันที่ 22 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 13 ลงวันที่ 2 สิงหาคม 2564

มาตรการควบคุมโรคเฉพาะสถานที่

2. ให้ตลาดค้าส่งขนาดใหญ่ คัดกรองผู้ค้า/แรงงานในตลาด
ด้วยชุดตรวจ Antigen Test Kid (ATK) ทุกสัปดาห์ และ
สุ่มตรวจผู้มาใช้บริการด้วย และยังคงกำกับมาตรการ DMHTTA

ประกาศ/คำสั่ง จังหวัดสมุทรปราการ

4/5

SAMUTPRAKAN
NO COVID 19

ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (ศปท.จ. สมุทรปราการ)

..19 สิงหาคม 2564..(๑84)

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการเรื่องการปิดสถานที่ (ต่อ)

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 14 ลงวันที่ 18 สิงหาคม 2564
ใช้คู่กับ

ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 8 ลงวันที่ 20 มิถุนายน 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 9 ลงวันที่ 27 มิถุนายน 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 10 ลงวันที่ 10 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 11 ลงวันที่ 19 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 12 ลงวันที่ 22 กรกฎาคม 2564
ประกาศจังหวัดสมุทรปราการ ฉบับที่ 13 ลงวันที่ 2 สิงหาคม 2564

มาตรการควบคุมโรคเฉพาะสถานที่

**3. ให้ธนาคาร สถาบันการเงิน ที่มีการให้บริการเครื่องฝากอัตโนมัติ
ถอนอัตโนมัติ ปรับสมุดบัญชีอัตโนมัติ และผู้ประกอบการสะดวกซื้อ
ร้านค้าที่มีการให้บริการเติมเงินออนไลน์ เครื่องชั่งน้ำหนัก ต้องดูแล
ทำความสะอาดเครื่อง เป็นพิมพ์ ปุ่มกด หรือบริเวณที่มีการสัมผัส
อยู่เสมอ ด้วยน้ำยาทำความสะอาด/น้ำยาฆ่าเชื้อโรค อย่างสม่ำเสมอ**

ประกาศ/คำสั่ง จังหวัดสมุทรปราการ

5/5

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ) ..19 สิงหาคม 2564 ..(385)

แนวทางการประสานรับผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดสมุทรปราการ

ผู้ป่วย COVID-19 ในหมู่บ้าน/ชุมชน ตรวจ Antigen test kit

ผลเป็น +
(ให้ตรวจยืนยัน โดย SW./Lab เวชชน ชีวคลัง)

หากผลยังเป็น +
แจ้งศูนย์รับ-ส่งต่อผู้ติดเชื้อ

ผู้ป่วยรุนแรง / ผู้ป่วยสีแดง-สีเหลือง
ส่งต่อ Hospital/ SW./ SW.สนาม

ผู้ป่วยไม่รุนแรง / ผู้ป่วยสีเขียว
แยกกักตัว

ผลเป็น -

- ถ้ามีไข้/สัปดาห์ติดต่อกัน 3-5 วัน
- ถ้ามีอาการอื่นที่ผิดปกติ
- ถ้ามีอาการอื่นที่ผิดปกติ

ผู้สัมผัสใกล้ชิดเสี่ยงสูง เข้ากักกันตัว ณ สถานที่กักกันตัวเพื่อสังเกตอาการ (SQ) นำส่งโดย สาธารณสุขอำเภอ / SW.สท.ในพื้นที่

ผ่านสาธารณสุข - ดูแลเรื่องการรักษา/ติดตามอาการ
ผ่านกึ่งเข้ม/เข้มๆ - ที่พัก อาหาร/อื่นๆ
ผ่านปกครอง - ควบคุมกำกับการกักตัวครบ 14 วัน ออกใบรับรองการกักตัว

ศูนย์รับ-ส่งต่อ ผู้ติดเชื้อโควิด-19
เปิดบริการทุกวัน 08.30 - 18.00 น.
โทร. 02 395 1300-4 , 02 395 1600-4
หรือ แสแกน QR CODE ลงทะเบียนได้
ด้วยตนเอง ตลอด 24 ชม.

สามารถ
กักตัวที่บ้านได้
ใช้แยกกักตัวที่บ้าน (HI)

ไม่สามารถ
กักตัวที่บ้านได้
รับเข้าศูนย์พิทักษ์ (CI)

SAMUTPRAKAN NO COVID 19 แนวทางการประสานรับผู้ติดเชื้อโควิด-19 สายด่วน 1330 และ 1668 กรณีฉุกเฉินติดต่อสายด่วน 1669 ตลอด 24 ชม. สายด่วนสุขภาพจิต 1323 ตลอด 24 ชม. ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคจังหวัดสมุทรปราการ (สปก.จ. สมุทรปราการ) ..28 สิงหาคม 2564 ..(359)



ศูนย์รับ – ส่งต่อผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
จังหวัดสมุทรปราการ

เปิดให้บริการทุกวัน เวลา 08.30 – 18.00 น.
02 395 1300 – 4
02 395 1600 – 4

หรือ สแกน QR CODE

ลงทะเบียนได้ด้วยตนเอง
ตลอด 24 ชม.



<http://webapp.spko.moph.go.th/findbed/registerbed.php>

นอกเวลาราชการติดต่อ
สายด่วน 1330 และ 1668
กรณีฉุกเฉินติดต่อสายด่วน 1669 ตลอด 24 ชม.
สายด่วนสุขภาพจิต 1323 ตลอด 24 ชม.



ประกาศ/คำสั่งจังหวัดสมุทรปราการ



ศูนย์รับ-ส่งต่อผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา



จองวัคซีนผ่าน www.วัคซีนสมุทรปราการ.com



@ Line วัคซีนสมุทรปราการ



สำนักงานสถิติแห่งชาติ

สำนักงานสถิติจังหวัดสมุทรปราการ
Samut Prakan Provincial Statistical Office