

รายงานวิเคราะห์สถานการณ์ การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จังหวัดระยอง พ.ศ.2564



รายงานวิเคราะห์สถานการณ์
การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จังหวัดระยอง พ.ศ.2564

สำนักงานสถิติจังหวัดระยอง

เผยแพร่โดย

สำนักงานสถิติจังหวัดระยอง

ศูนย์ราชการจังหวัดระยอง ชั้น 2 ถนนสุขุมวิท อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ : 038-694057 โทรสาร : 038-694056

อีเมล : rayong@nso.go.th

เว็บไซต์ : <http://rayong.nso.go.th/>

ปีที่จัดพิมพ์

2564

จัดพิมพ์โดย

สำนักงานสถิติจังหวัดระยอง

คำนำ

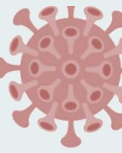
สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ส่งผลกระทบต่อชีวิตของผู้คนในทุกด้านอย่างที่ไม่เคยปรากฏมาก่อน โดยเฉพาะผลกระทบต่อด้านสุขภาพ มีประชาชนเจ็บป่วยและเสียชีวิตเป็นจำนวนมาก และบุคลากรทางการแพทย์ต้องทำงานหนักมากขึ้น เนื่องจากเป็นด่านหน้าในการรับมือกับการแพร่ระบาดและการรักษาผู้ป่วย นอกจากนี้ยังส่งผลกระทบต่อด้านสังคม และเศรษฐกิจ ไม่ว่าจะเป็นการดำเนินชีวิต การทำงาน การศึกษา การดูแลสุขภาพตนเอง และครอบครัว

รายงานวิเคราะห์สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จังหวัดระยอง ได้รวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับความเป็นมาของการแพร่ระบาดโรคโควิด-19 ระดับโลก ระดับประเทศ และระดับจังหวัด นโยบาย มาตรการ มติ ครม. คำสั่ง กลไกการทำงาน ข้อเสนอ คำสั่ง ประกาศที่เกี่ยวข้องของจังหวัดระยอง กลไกการทำงาน การป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ผลกระทบในด้านเศรษฐกิจ สังคม สาธารณสุข เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และด้านอื่น ๆ ข้อเสนอแนะการช่วยเหลือภาครัฐและเอกชน แนวทางในการแก้ผลกระทบในด้านต่าง ๆ เพื่อเป็นข้อมูลให้หน่วยงานในจังหวัด ได้ใช้ประโยชน์ นำไปแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพในอนาคตต่อไป



บทสรุปผู้บริหาร

รายงานวิเคราะห์สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จังหวัดระยอง พ.ศ. 2564



ข้อมูลสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง

จำนวนวัคซีนโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง

เชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง



ระลอกที่ 3

9,397 ราย

ระลอกที่ 2

576 ราย

ระลอกที่ 1

6 ราย

ซิโนแวค

114,560 คน

ซิโนฟาร์ม

48,904 คน

แอสตราเซนเนกา

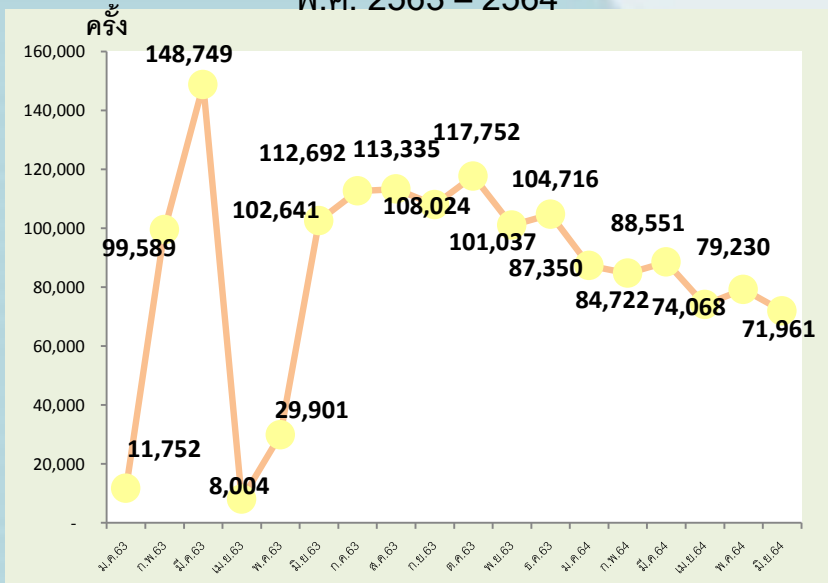
80,457 คน

ไฟเซอร์

2,050 คน

ปริมาณการใช้งานเน็ตประชารัฐจังหวัดระยอง

พ.ศ. 2563 - 2564



กิจกรรมออนไลน์ยอดนิยม 10 อันดับแรก



โซเชียลมีเดีย 95.3%



ดูหนังฟังเพลง 85.0%



ค้นหาข้อมูล 82.2%



ติดต่อสื่อสาร 77.8%



รับ-ส่งอีเมล 69.0%



ซื้อขายสินค้า 67.3%



อ่านข่าว/หนังสือพิมพ์ 64.2%



เรียนออนไลน์ 57.5%



เล่นเกมออนไลน์ 56.8%



ทำธุรกรรมการเงิน 56.5%



ปริมาณขยะที่เกิดขึ้นในพื้นที่จังหวัดระยองปี 2559-2563

ปี 2559

329,920 ตัน/ปี

ปี 2563

361,135 ตัน/ปี

ปี 2560

363,501 ตัน/ปี

ปี 2562

356,523 ตัน/ปี

ปี 2561

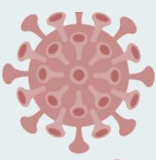
355,808 ตัน/ปี



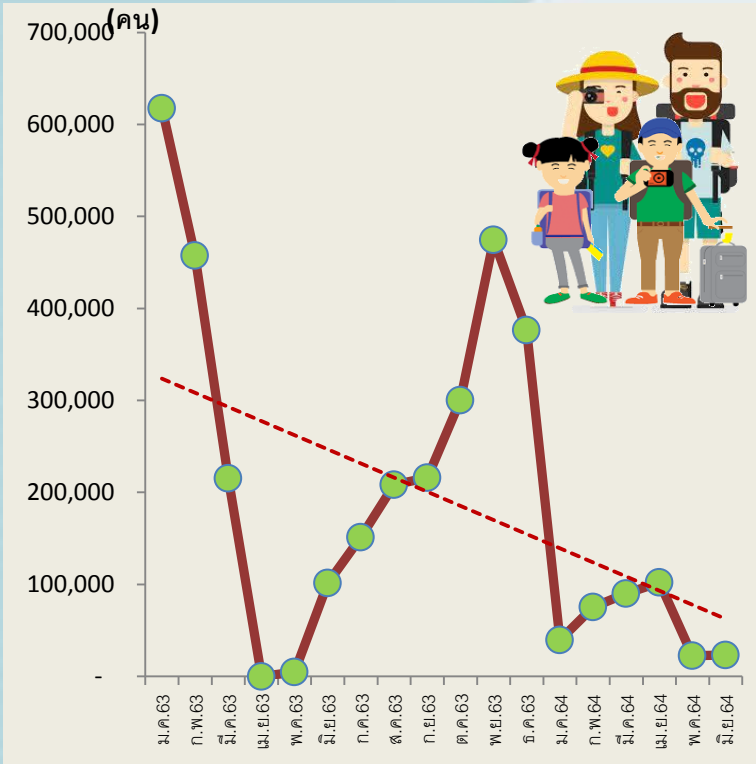


บทสรุปผู้บริหาร

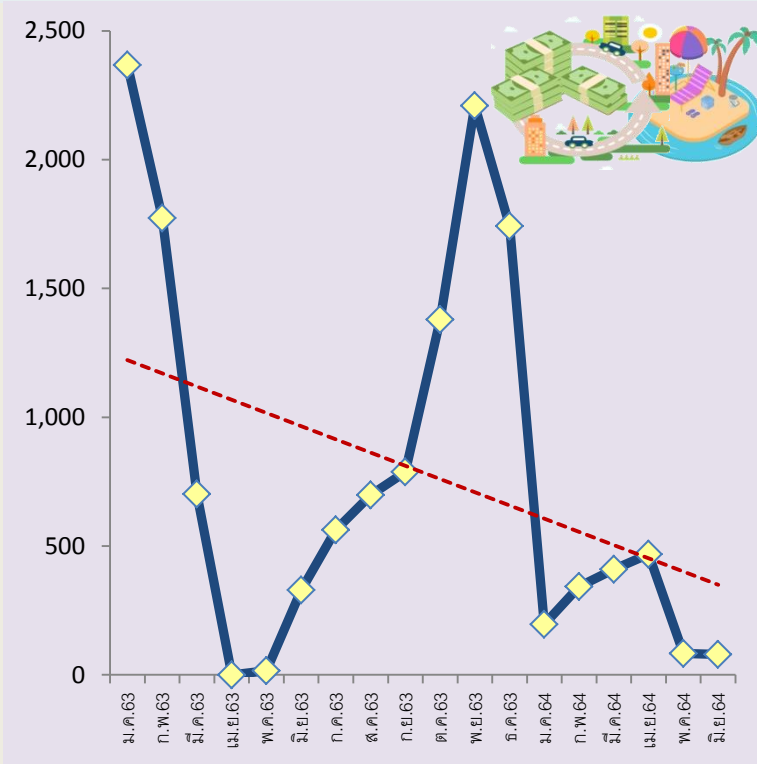
รายงานวิเคราะห์สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จังหวัดระยอง พ.ศ. 2564



จำนวนผู้เยี่ยมเยือน พ.ศ.2563 – 2564



รายได้จากผู้เยี่ยมเยือน พ.ศ.2563 – 2564



ประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ รายไตรมาส พ.ศ. 2563 – 2564

- ไตรมาส 1/64 **571,109** คน
- ไตรมาส 4/63 **583,242** คน
- ไตรมาส 3/63 **587,276** คน
- ไตรมาส 2/63 **575,254** คน
- ไตรมาส 1/63 **582,504** คน



รายได้จากการจัดเก็บเงินภาษีของกรมสรรพสามิต พ.ศ. 2562 – 2563



รายได้จากการจัดเก็บเงินภาษีของกรมสรรพากร พ.ศ. 2562 – 2563

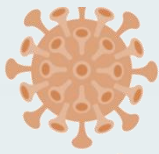




บทสรุปผู้บริหาร

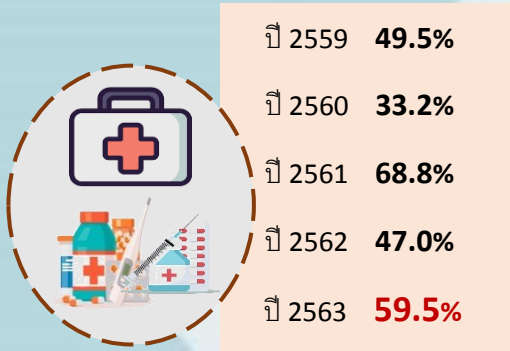
รายงานวิเคราะห์สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

จังหวัดระยอง พ.ศ. 2564

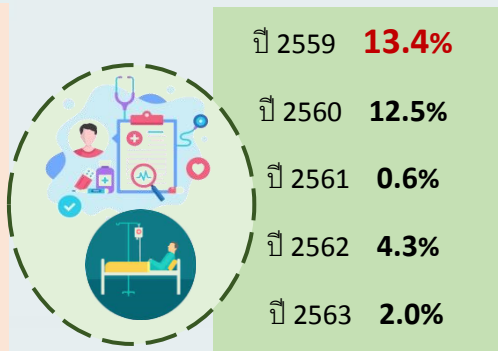


ร้อยละของค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับเวชภัณฑ์และตรวจรักษาพยาบาลของครัวเรือน

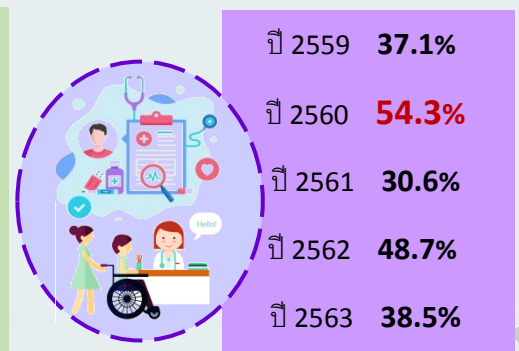
ปี 2559 - 2563



ค่าชื้อยาและเวชภัณฑ์ต่างๆ

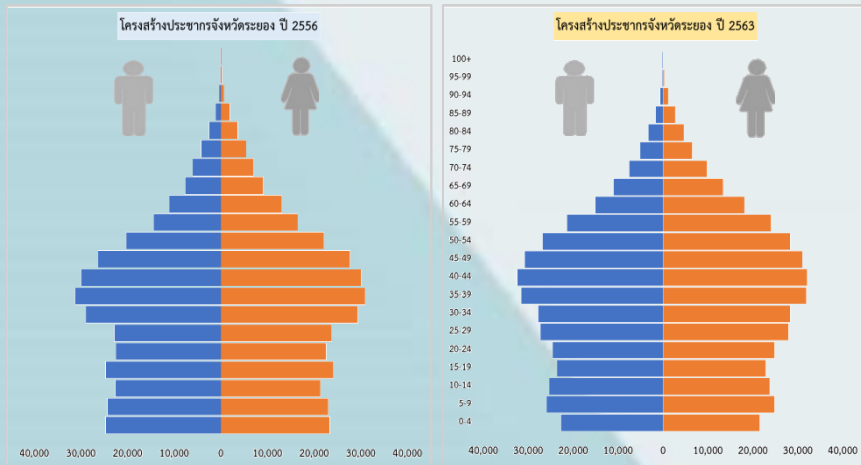


ค่ารักษาพยาบาล(คนไข้ใน)



ค่ารักษาพยาบาล(คนไข้นอก)

โครงสร้างประชากรจังหวัดระยอง ปี 2556 และ ปี 2563



ตำแหน่งงานว่าง/การสมัครงาน/การบรรจุงาน

ไตรมาส 4 ปี 256 และไตรมาส 1 ปี 2564

ไตรมาสที่ 4 ปี 2563
(ต.ค. - ธ.ค. 2563)

ไตรมาสที่ 1 ปี 2564
(ม.ค. - มี.ค. 2564)

9,976 **มากขึ้น** 11,794



ตำแหน่งงานว่าง

11,589 **มากขึ้น** 11,598



ผู้ลงทะเบียนสมัครงาน

9,769 **มากขึ้น** 9,963



บรรจุงาน

อัตราการว่างงาน

ไตรมาส 1 ปี 2561และไตรมาส 1 ปี 2564

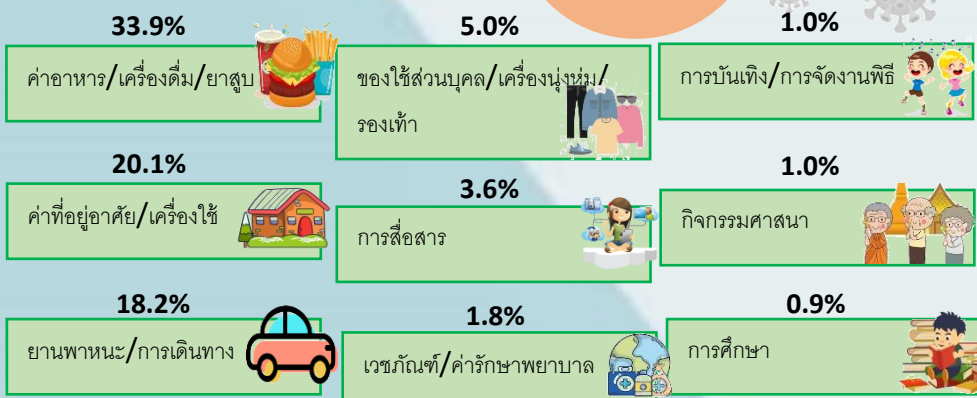
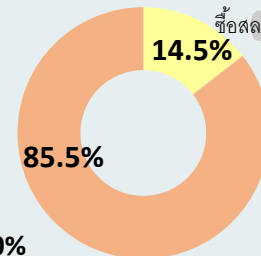


ร้อยละของค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อครัวเรือน

จำแนกตามประเภทค่าใช้จ่าย ปี 2563

ค่าใช้จ่ายที่ไม่เกี่ยวกับการอุปโภคบริโภค
(ภาษี เบี้ยประกันภัย ดอกเบี้ย
ซื้อสลากกินแบ่ง/หวย ฯลฯ)

ค่าใช้จ่ายอุปโภคบริโภค



สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
บทสรุปผู้บริหาร	ข
สารบัญ	ฉ
บทที่ 1 ความเป็นมาการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19	1
บทที่ 2 นโยบาย/มาตรการ/มติกรม./คำสั่ง/กลไกดำเนินงาน	5
2.1 ข้อสั่งการจากศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และประกาศที่เกี่ยวข้อง	5
2.2 ข้อสั่งการ/คำสั่ง/ประกาศที่เกี่ยวข้องของจังหวัดระยอง	8
2.3 กลไกการทำงานการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง	12
บทที่ 3 การวิเคราะห์สถานการณ์และผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19	25
ข้อมูลสภาพทั่วไปของจังหวัดระยอง	25
1. ข้อมูลการปกครองและประชากร	25
2. ด้านสุขภาพและสาธารณสุข	26
3. ด้านแรงงาน	27
4. ข้อมูลสถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง	28
5. ผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน)	29
ผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)	30
3.1 ด้านสังคม	30
3.2 ด้านเศรษฐกิจ	39
3.3 ด้านสาธารณสุข	48
3.4 ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	52
3.5 ด้านสิ่งแวดล้อม	55
บทที่ 4 สรุปผลและข้อเสนอแนะ	57
ภาคผนวก	59

บทที่ 1

ความเป็นมาการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

ความเป็นมาของโรคโควิด-19

ไวรัสโคโรนาเป็นไวรัสในสัตว์ มีหลายสายพันธุ์ โดยปกติไม่ก่อโรคในคน แต่เมื่อกลายพันธุ์เป็นสายพันธุ์ใหม่ที่ก่อโรคในมนุษย์ได้ (ซึ่งมักเกิดจากการจัดการที่ผิดธรรมชาติโดยมนุษย์) ในขณะที่มนุษย์ยังไม่รู้จักและไม่มีภูมิคุ้มกัน ก็จะทำให้เกิดการระบาดของโรคในคน โรคโควิด-19 (COVID-19 ย่อจาก Coronavirus disease 2019) เป็นโรคติดเชื้อทางเดินหายใจที่เกิดจากไวรัสโคโรนา ซึ่งมีชื่อทางการว่า SARS-CoV-2 ทำให้เกิดไข้ ไอ และอาจมีปอดอักเสบ เริ่มพบผู้ป่วยครั้งแรกเมื่อเดือนธันวาคม พ.ศ. 2562 (ค.ศ. 2019) ที่เมืองอู่ฮั่น เมืองหลวงของมณฑลหูเป่ย์ ภาคกลางของประเทศจีน ซึ่งเป็นเมืองใหญ่มีผู้คนหนาแน่น จึงเกิดการระบาดใหญ่ได้รวดเร็ว การดูแลรักษา เป็นไปอย่างฉุกเฉิน มีคนป่วยหนักและตายมากเกินที่ควรจะเป็น จนประเทศจีนต้องปิดเมือง และปิดประเทศต่อมา ขณะนี้ ประเทศจีนสามารถควบคุมได้ จนแทบจะไม่มีผู้ป่วยรายใหม่ แต่โดยธรรมชาติแล้วจะยังมีผู้ที่มีเชื้ออยู่

ผู้ป่วยรายแรกที่ได้รับการรักษาในประเทศไทย เมื่อวันที่ 13 มกราคม 2563 เป็นคนจีนที่รับเชื้อจากการระบาดในประเทศจีน และได้เดินทางมาประเทศไทย หลังจากนั้น มีผู้ป่วยอีกหลายรายที่มาจากประเทศอื่น ส่วนผู้ป่วยที่ติดเชื้อในประเทศไทยรายแรก มีการรายงานเมื่อ 31 มกราคม 2563

โรคนี้เกิดจากไวรัสโคโรนา (Corona virus) ที่กลายพันธุ์ในธรรมชาติเป็นสายพันธุ์ใหม่ จากการที่ธรรมชาติถูกมนุษย์ทำร้าย โดยมีสมมุติฐานว่า ไวรัสอาจจะมีแหล่งเริ่มต้นคือค้างคาว และกลายพันธุ์เมื่อผ่านสัตว์ตัวกลาง กลายเป็นไวรัสสายพันธุ์ใหม่ที่ก่อโรคในคน และคนไปรับเชื้อมาแพร่ระหว่างคนสู่คน ทั้งนี้ต้องรอการพิสูจน์ต่อไป เคยมีเหตุการณ์ที่คล้ายคลึงกันจากไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ที่เกิดขึ้นในอดีต คือ การเกิดโรค SARS (พ.ศ.2545) และ MERS (พ.ศ.2557) ซึ่งทั้งสองโรคนั้น ผู้ป่วยมีอาการหนักทั้งหมดและต้องอยู่ในโรงพยาบาล จึงสกัดการแพร่โรคได้ไม่ยากนัก ส่วนผู้ป่วยโรค COVID-19 ที่แพร่เชื้อ มีทั้งผู้ที่มีอาการน้อย หรืออาจไม่มีอาการ นอกเหนือจากผู้มีอาการหนักซึ่งมีน้อยกว่ามาก จึงควบคุมการระบาดได้ยากกว่าการระบาดที่ใกล้เคียงกับครั้งนี้มากที่สุด คือการระบาดของไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 (Influenza A (H1N1) pdm09 virus) ใน พ.ศ.2552 ซึ่งเริ่มจากอเมริกาแล้วระบาดหนักไปทั่วโลก แต่คนที่ติดเชื้อโควิด-19 สามารถแพร่เชื้อได้ในช่วงเวลาของการติดเชื้อได้นานกว่าการระบาดจึงน่าจะกว้างขวางกว่า และควบคุมยากกว่า ในขณะที่โรคโควิด-19 ได้ระบาดไปทั่วโลกแล้ว

วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2563 ได้มีการกำหนดชื่อโรคและชื่อไวรัสอย่างเป็นทางการ โรค COVID-19 (อ่านว่า โควิดไนน์ทีน ย่อมาจาก Corona Virus Disease 2019) กำหนดชื่อโดยองค์การอนามัยโลก (WHO) ไวรัส SARS-CoV-2 (อ่านว่า ซาร์สคอฟทู ย่อมาจาก Severe Acute Respiratory Syndrome Corona Virus 2) กำหนดชื่อโดยคณะกรรมการระหว่างประเทศว่าด้วยอนุกรมวิธานของไวรัส (ICTV) โดยที่ช่วงแรกของการระบาด ใช้ชื่ออย่างไม่เป็นทางการ เช่น ไวรัสอู่ฮั่น 2019-nCoV (2019 novel coronavirus หรือ ไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019) แต่มักจะเรียกกันว่า ไวรัสโควิด19 ส่วน ไวรัส SARS-Co-1 คือไวรัสที่เป็นสาเหตุของโรค

ติดเชื้อทางเดินหายใจรุนแรง หรือ SARS ที่ระบาด ใน พ.ศ.2545-2546 ไวรัสที่ก่อโรคระบาดในครั้งนี้นี้จึงเป็นชนิดที่ 2 หรือ SARS-CoV-2

ไวรัส SARS-CoV-2 เป็นเชื้อโรคที่ต้องอยู่ในเซลล์เนื้อเยื่อ หรือมีเมือกคลุมอยู่ เช่น เสมหะ ไม่สามารถอยู่เป็นอิสระ นอกจากนี้ ยังเป็นไวรัสที่เกาะด้านนอกเป็นไขมัน ซึ่งจะสลายตัวเมื่อสัมผัสกับสารซักฟอกหรือสบู่ไวรัส โคโรนา ที่ก่อโรคในมนุษย์ ในขณะนี้มีทั้งหมด 7 ชนิด ชนิดที่ 1-4 : โรคหวัดธรรมดา ชนิดที่ 5: โรค SARS (ซาร์) จากไวรัสสายพันธุ์ใหม่ เมื่อ พ.ศ.2545-2546 ชนิดที่ 6: โรค MERS (เมอร์ส) จากไวรัสสายพันธุ์ใหม่เมื่อ พ.ศ. 2557 ชนิดที่ 7: โรค COVID-19 (โควิด-19) จากไวรัสสายพันธุ์ใหม่ในปัจจุบัน

แหล่งที่มา : แพทย์โรคติดเชื้อและระบาดวิทยา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล

จังหวัดระยองเริ่มมีรายงานการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระลอกแรก (First wave) ตั้งแต่วันที่ 3 มกราคม 2563 ถึง 23 ธันวาคม 2563 โดยพบผู้ป่วยยืนยันติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 6 ราย กระจายอยู่ในพื้นที่ของอำเภอเมืองระยอง จำนวน 4 ราย อำเภอปลวกแดง จำนวน 1 ราย อำเภอบ้านฉาง จำนวน 1 ราย แบ่งเป็นเพศชาย 1 ราย เพศหญิง 4 ราย มีฐานอายุ 22 ปี อายุผู้ป่วยน้อยที่สุด 1 เดือน และอายุผู้ป่วยสูงสุด 33 ปี จากการสอบสวนโรค พบปัจจัยเสี่ยงของการระบาดในระลอกแรกมีความเชื่อมโยงกับสถานบันเทิง (บ่อนพนันคาสิโน ในจังหวัดปอยเปต ประเทศกัมพูชา) และติดต่อจากการสัมผัสผู้ป่วยติดเชื้อ

ต่อจากนั้น พบการแพร่ระบาดของของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระลอกใหม่ (Second wave) ตั้งแต่วันที่ 24 ธันวาคม 2563 ถึง 23 มกราคม 2564 พบผู้ป่วยยืนยันติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 584 ราย อัตราป่วย 83.42 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 1 ราย อัตราตาย 0.14 ต่อแสนประชากร อัตราป่วยตาย ร้อยละ 0.17 แบ่งเป็นสัญชาติไทย 549 ราย กัมพูชา 24 ราย พม่า 9 ราย ลาว 1 ราย และญี่ปุ่น 1 ราย มีสัดส่วนเพศชายต่อหญิงเท่ากับ 1 : 1.3 มีฐานอายุ 47 ปี อายุผู้ป่วยน้อยที่สุด 5 เดือน และอายุผู้ป่วยสูงสุด 86 ปี กระจายอยู่ในพื้นที่ 8 อำเภอ ของจังหวัดระยอง ดังนี้ อำเภอเมืองระยอง จำนวน 409 ราย อำเภอแกลง จำนวน 8 ราย อำเภอบ้านค่าย จำนวน 35 ราย อำเภอบ้านฉาง จำนวน 29 ราย อำเภอเขาชะเมา จำนวน 17 ราย อำเภอปลวกแดง จำนวน 9 ราย อำเภอนิคมพัฒนา จำนวน 8 ราย อำเภอวังจันทร์ จำนวน 2 ราย นอกจากนี้ ยังพบผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ซึ่งติดเชื้อมาจากต่างจังหวัด และมาป่วยที่จังหวัดระยอง จำนวน 8 ราย จากการสอบสวนโรค พบปัจจัยเสี่ยงของการระบาดในระลอกใหม่มีความเชื่อมโยงกับการติดเชื้อในบ่อนการพนัน บขส.เก่า และติดต่อจากการสัมผัสผู้ป่วยติดเชื้อ

สถานการณ์ในปัจจุบัน จังหวัดระยอง พบผู้ป่วยสะสม 10,785 ราย (ข้อมูล ณ วันที่ 1 เมษายน 2564 ถึงวันที่ 11 สิงหาคม 2564) กระจายในทุกอำเภอ และทุกตำบลของจังหวัดระยอง จากการสอบสวนโรคพบว่า ผู้ป่วยโควิดรายใหม่ของจังหวัดระยองพบมากในสถานประกอบการ/โรงงาน โดยเฉพาะในเขตพื้นที่อุตสาหกรรม ซึ่งครอบคลุมพื้นที่ของหลายอำเภอ เช่น อำเภอปลวกแดง อำเภอนิคมพัฒนา อำเภอบ้านฉาง อำเภอเมืองระยอง และอำเภอบ้านค่าย เป็นต้น โดยจังหวัดระยองมีการบริหารจัดการการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยบูรณาการการดำเนินงานในทุกภาคส่วน ได้แก่ สาธารณสุข มหาดไทย ตำรวจ องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน กำนัน และผู้ใหญ่บ้าน เป็นต้น มีการเตรียมความพร้อมด้านการแพทย์และ

สาธารณสุข (Staff-Staff-System & ICS) เสริมความเข้มแข็งของระบบเฝ้าระวังในกลุ่มเสี่ยง ได้แก่ กลุ่มแรงงานต่างด้าวที่ลักลอบเข้าประเทศ และผู้ที่เดินทางจากต่างประเทศ และสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพเพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรมของประชาชนในจังหวัดระยอง ภายใต้ New normal

แหล่งที่มา : กลุ่มงานควบคุมโรคติดต่อ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง

บทที่ 2

นโยบาย/มาตรการ/มติกรม./คำสั่ง/กลไกการดำเนินงาน

2.1 ข้อสั่งการจากศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) และประกาศ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

ที่	ประเด็น	รายละเอียด	หนังสือสั่งการ
1	ข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 ฉบับที่ 30	<p>ข้อกำหนดฯ ฉบับที่ 30 ลว. 1 สิงหาคม 2564 มีผลตั้งแต่วันที่ 3 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป</p> <p>ข้อ 1 การปรับปรุงเขตพื้นที่จังหวัดตามพื้นที่สถานการณ์ เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในปัจจุบัน</p> <p>ข้อ 2 การขยายเวลาการบังคับใช้มาตรการสำหรับพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด</p> <p>ข้อ 3 การปรับเงื่อนไขการใช้เส้นทางคมนาคม และการตรวจคัดกรองการเดินทางในเขตพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด</p> <p>ข้อ 4 ห้ามจัดกิจกรรมที่มีความเสี่ยงต่อการแพร่โรค</p> <p>ข้อ 5 กิจกรรมที่ได้รับยกเว้น</p> <p>ข้อ 6 การปรับมาตรการควบคุมแบบบูรณาการเร่งด่วนสำหรับสถานที่ กิจการหรือกิจกรรมที่มีความเสี่ยง</p> <p>ข้อ 7 การปรับเงื่อนไขการใช้เส้นทางคมนาคม และการเดินทางของกลุ่มแรงงานก่อสร้างในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล</p> <p>ข้อ 8 มาตรการเพื่อการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดในกลุ่มแรงงานก่อสร้างทั่วราชอาณาจักร</p> <p>ข้อ 9 มาตรการเพื่อการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดในกลุ่มแรงงานในสถานประกอบกิจการหรือโรงงานทั่วราชอาณาจักร</p> <p>ข้อ 10 การกำหนดมาตรการเพิ่มเติมของแต่ละจังหวัด</p> <p>ข้อ 11 การบังคับใช้มาตรการตามข้อกำหนด</p>	(ภาคผนวก เอกสาร 1)



ที่	ประเด็น	รายละเอียด	หนังสือสั่งการ
2	คำสั่งศูนย์บริหาร สถานการณ์การแพร่ ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 (โควิด- 19) ที่ 11/2564 เรื่อง พื้นที่ สถานการณ์ที่กำหนดเป็น พื้นที่ควบคุมสูงสุดและ เข้มงวดพื้นที่ควบคุม สูงสุด และพื้นที่ควบคุม ตามข้อกำหนดออกตาม ความในมาตรา 9 แห่ง พระราชกำหนดการบริหาร ราชการในสถานการณ์ ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548	คำสั่งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019(โควิด-19) ที่ 11/2564 รายชื่อจังหวัดที่กำหนดระดับของพื้นที่ สถานการณ์เพื่อการบังคับใช้มาตรการควบคุม แบบบูรณาการแนบท้ายคำสั่งศูนย์บริหาร สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 (โควิด -19) ที่ 11/2564 ลงวันที่ 1 สิงหาคม พ.ศ. 2564 ดังนี้ - พื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด 29 จังหวัด - พื้นที่ควบคุมสูงสุด 37 จังหวัด - พื้นที่ควบคุม 11 จังหวัด	(ภาคผนวก เอกสาร 2)
3	ประกาศ ศบค. เรื่อง แนวทางการบริหาร จัดการวัคซีนป้องกัน โรคโควิด-19	ประกาศ ศบค. เรื่อง แนวทางการบริหารจัดการ วัคซีน ป้องกันโรคโควิด-19 ลว. 8 มิถุนายน 2564 มีผลบังคับ ใช้ตั้งแต่ 8 มิถุนายน 2564 สรุปสาระสำคัญ ดังนี้ 1. ให้มีการจัดหาวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ครอบคลุม ร้อยละ 70 ของจำนวนประชากร (ไม่น้อยกว่าห้าสิบล้านคน) 2. ให้ อย. ประสานงาน ส่งเสริม และ สนับสนุนผู้ผลิตวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ในการดำเนินการขึ้นทะเบียนวัคซีนให้เป็นไป อย่างคล่องตัวและมีประสิทธิภาพ 3. ให้กรมควบคุมโรค องค์การเภสัชกรรม สถาบันวัคซีนแห่งชาติ สภากาชาดไทย ราชวิทยาลัย จุฬาภรณ์ หรือ หน่วยงานของรัฐ ที่มีหน้าที่และ อำนาจในการให้บริการทางการแพทย์หรือ สาธารณสุขแก่ประชาชนร่วมมือกันในการ ดำเนินการจัดหา ส่ง หรือนำเข้าวัคซีนป้องกัน โรคโควิด-19 อย่างเร่งด่วนและทั่วถึง	(ภาคผนวก เอกสาร 3)

ที่	ประเด็น	รายละเอียด	หนังสือสั่งการ
		<p>4. สถานพยาบาลเอกชนและภาคเอกชนอาจจัดหาหรือขอรับการสนับสนุนวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 จากหน่วยงานตามข้อ 3 ภายใต้กฎหมาย ภาวะเปรียบหรือหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง โดยต้องเป็นวัคซีนที่ได้รับการขึ้นทะเบียน และกำหนดราคา วัคซีนและการให้บริการที่เหมาะสม</p> <p>5. หาก อปท. จะจัดหาวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 มาให้บริการแก่ประชาชนในพื้นที่ ให้จัดหาจากหน่วยงานตามข้อ 3 และต้องดำเนินการให้เป็นไปตามกฎหมาย กฎ หรือระเบียบที่เกี่ยวข้อง รวมถึงหลักเกณฑ์หรือแผนการใช้จ่ายงบประมาณของ อปท. ต้องสอดคล้องกับแนวทางการบริหารจัดการวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ภายใต้สถานการณ์ฉุกเฉิน ตามที่ ศบค. หรือนายกฯ กำหนด</p> <p>การดำเนินการของ อปท. ในแต่ละพื้นที่ ให้เป็นไปตามแนวทางหรืออยู่ในการกำกับดูแลของ ผวจ. และ คกก.โรคติดต่อจังหวัด เพื่อมิให้เกิดความเหลื่อมล้ำในการจัดหาวัคซีนของ อปท. ที่มีศักยภาพด้านงบประมาณและรายได้ที่แตกต่างกัน ให้ อปท. สนับสนุนและให้ความสำคัญในการอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในพื้นที่ในการเข้ารับบริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 เพื่อประโยชน์ต่อประชาชน ส่วนรวมของประเทศ</p> <p>6. ให้หน่วยงานทุกภาคส่วนเชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลกับระบบแพลตฟอร์มหมอพร้อมของกระทรวงสาธารณสุข เพื่อความปลอดภัยสูงสุดของประชาชนที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 และเพื่อให้การบริหารจัดการข้อมูลเป็นไปอย่างมีระบบและมีประสิทธิภาพ</p>	

2.2 ข้อเสนอแนะ/คำสั่ง/ประกาศที่เกี่ยวข้องของจังหวัดระยอง

ที่	ประเด็น	รายละเอียด	หนังสือสั่งการ
1	คำสั่งจังหวัดระยอง เรื่อง มาตรการเร่งด่วนในการ ป้องกันและควบคุมการ แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)	<p>จังหวัดระยองได้มีคำสั่งเกี่ยวกับมาตรการเร่งด่วน ในการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในพื้นที่ที่มีการแพร่ระบาด ในระลอกแรกจนถึงปัจจุบัน จำนวนทั้งสิ้น 20 ฉบับ โดยฉบับล่าสุด คือ คำสั่งจังหวัดระยองที่ 10844/2564 ลงวันที่ 2 สิงหาคม 2564 โดยมีผลบังคับใช้วันที่ 3 สิงหาคม 2564 และคำสั่งจังหวัดระยอง ที่ 10844/2564 ลงวันที่ 18 สิงหาคม 2564 โดยมีผลบังคับ ใช้วันที่ 18 สิงหาคม 2564 สรุปสาระสำคัญ ดังนี้</p> <p>ข้อ 1 ให้ยกเลิกคำสั่งจังหวัดระยอง ซึ่งได้กำหนด มาตรการเร่งด่วนในการป้องกันและควบคุมการแพร่ ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ไว้ก่อนหน้านี้</p> <p>ข้อ 2 ให้ปิดสถานที่ จำนวน 21 แห่ง</p> <p>ข้อ 3 กำหนดมาตรการควบคุมสำหรับสถานที่ กิจการ หรือกิจกรรม เพื่อให้สามารถเปิดดำเนินการได้ ภายใต้เงื่อนไข เงื่อนไขเวลา การจัดระบบและระเบียบ รวมทั้งมาตรการป้องกันโรคอย่างเคร่งครัด</p> <p>ข้อ 4 มาตรการป้องกันโรคในสถานที่ที่สามารถ เปิดให้ดำเนินการได้</p> <p>ข้อ 5 การห้ามดำเนินการหรือจัดกิจกรรมที่เสี่ยง ต่อการแพร่โรค</p> <p>ข้อ 6 มาตรการเพื่อการป้องกันและควบคุมการแพร่ ระบาดในกลุ่มแรงงานก่อสร้างในพื้นที่จังหวัดระยอง</p> <p>ข้อ 7 มาตรการเพื่อป้องกันและควบคุมการแพร่ ระบาดในกลุ่มแรงงานในสถานประกอบกิจการหรือ โรงงานในพื้นที่จังหวัดระยอง</p> <p>ข้อ 8 แนวทางปฏิบัติของพนักงานเจ้าหน้าที่</p> <p>ข้อ 9 การขอความร่วมมือประชาชน เจ้าของกิจการ ผู้ประกอบการภาคเอกชน ร่วมปฏิบัติและดำเนินกิจกรรม ที่จะลดโอกาสเสี่ยงจากการติดเชื้อ</p>	(ภาคผนวก เอกสาร 4)

ที่	ประเด็น	รายละเอียด	หนังสือสั่งการ
2	ประกาศจังหวัดระยองและประกาศคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง	<p>ประกาศจังหวัดระยอง และประกาศคณะกรรมการโรคติดต่อเกี่ยวกับมาตรการเร่งด่วน ในการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในพื้นที่ที่มีการแพร่ระบาดในระลอกแรกจนถึงปัจจุบัน จำนวน 37 ฉบับ โดยประกาศคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยองที่สำคัญ เรื่อง ห้ามเคลื่อนย้ายแรงงานต่างด้าวสัญชาติกัมพูชา ลาว และเมียนมา เข้า-ออกจากอำเภอซึ่งเป็นที่ตั้งสถานที่ทำงาน ลงวันที่ 16 เมษายน 2564</p> <p>สรุปสาระสำคัญ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ห้ามบุคคลใดเคลื่อนย้ายแรงงานต่างด้าวเข้า – ออก ท้องที่อำเภอซึ่งเป็นสถานที่ทำงานของแรงงานต่างด้าว 2) ให้นายจ้างสถานประกอบการที่จ้างแรงงานต่างด้าว กำกับ ควบคุม ดูแลแรงงานต่างด้าวมิให้แรงงานต่างด้าวเคลื่อนย้ายเดินทาง เข้า – ออกนอกเขตอำเภอที่เป็นที่ตั้งของสถานที่ทำงาน 3) กรณีนายจ้าง สถานประกอบการมีเหตุจำเป็นต้องนำแรงงานต่างด้าวไปทำงานท้องที่อำเภออื่น ให้แรงงานต่างด้าวเดินทางไปพร้อมกับนายจ้าง หรือผู้แทนที่นายจ้างมอบหมายเป็นหนังสือ 4) กรณีแรงงานต่างด้าวเดินทางไปท้องที่อื่นหรือกลับภูมิลำเนาโดยมิได้รับอนุญาตจากจัดหางานจังหวัดระยอง หากเดินทางกลับมา นายจ้างต้องรับผิดชอบจัดหาที่พักอาศัยให้แก่แรงงานต่างด้าวเพื่อกักตัวเป็นเวลาอย่างน้อย 14 วันโดยให้หยุดงานและกักตัวในที่พักที่นายจ้างจัดหาให้ และมีการตรวจวัดไข้ สอบถามอาการ พร้อมจัดทำบันทึกการวัดอุณหภูมิร่างกายเป็นประจำทุกวัน และหากพบว่าลูกจ้างมีอาการอันเป็นข้อบ่งชี้ของการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จะต้องส่งพบแพทย์ เพื่อชันสูตรโรคทันที 	(ภาคผนวก เอกสาร 5)

ที่	ประเด็น	รายละเอียด	หนังสือสั่งการ
		<p>5) กรณีแรงงานต่างด้าวเดินทางไปท่องเที่ยวอื่นตามข้อ 4 และไม่กลับทำงานภายในกำหนดให้นายจ้างแจ้งให้นายทะเบียนทราบภายใน 15 วัน นับแต่วันที่คนต่างด้าวไม่กลับมาทำงาน มิฉะนั้นจะมีความผิดตามมาตรา 103 แห่งพระราชกำหนดการบริหารจัดการทำงานของคนต่างด้าว พ.ศ.2560 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 20,000 บาท</p> <p>6) ให้ผู้ประกอบการ ผู้ที่ปฏิบัติงานในสถานประกอบการติดตามประกาศของกระทรวงสาธารณสุข หรือหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่องและปฏิบัติอย่างเคร่งครัด</p>	
3	หนังสือเวียน/คำสั่งเกี่ยวกับศูนย์บริหารและประสานการปฏิบัติเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง	<p>คำสั่งคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง ที่ 19/2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการภายใต้คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. คณะอนุกรรมการด้านการปฏิบัติการเฝ้าระวังและควบคุม มีรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง (นายยุทธพล งามกิจ) เป็นประธาน รองนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดระยองและป้องกันจังหวัดระยองเป็นอนุกรรมการและเลขานุการ 2. คณะอนุกรรมการด้านการให้ความช่วยเหลือเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ มีรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง (ว่าที่ร้อยตรีพิรุณ เหมะรักษ์) เป็นประธาน คลังจังหวัดระยองเป็นอนุกรรมการและเลขานุการ 3. คณะอนุกรรมการด้านการอำนวยความสะดวกและการประชาสัมพันธ์ มีรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง (นายอนันต์ นาคนิยม) เป็นประธาน หัวหน้าสำนักงานจังหวัดระยอง และประชาสัมพันธ์จังหวัดระยองเป็นอนุกรรมการและเลขานุการ 	(ภาคผนวก เอกสาร 6)

ที่	ประเด็น	รายละเอียด	หนังสือสั่งการ
4	หนังสือเวียน/คำสั่งเกี่ยวกับศูนย์บริหารและประสานการปฏิบัติเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง	<p>จังหวัดระยองได้มีคำสั่งศูนย์บริหารและประสานการปฏิบัติเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในห้วงที่มีการแพร่ระบาดในระลอกแรก จนถึงปัจจุบัน จำนวน 7 ฉบับ โดยฉบับล่าสุด คือ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานตรวจติดตามการปฏิบัติตามประกาศ/คำสั่ง ของศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ศบค. และคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง สรุปสาระสำคัญ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. มีคณะทำงานตรวจติดตามฯ จำนวน 9 ชุด ตรวจติดตามในพื้นที่ อำเภอเมืองระยอง อำเภอบ้านฉาง อำเภอบ้านค่าย อำเภอนิคมพัฒนา 2. มีอำนาจหน้าที่ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - กำหนดแนวทางวิธีการดำเนินการ แผนการติดตาม และตรวจติดตามการดำเนินการตามประกาศ/คำสั่ง ของศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) (ศคบ.) และคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง ในพื้นที่ที่ได้รับมอบหมายอย่างต่อเนื่อง <ul style="list-style-type: none"> - ประสานข้อมูลหรือเชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มาชี้แจงรายละเอียดเพิ่มเติม - รายงานผลการดำเนินการผ่าน Application “ผู้พิทักษ์ไทยชนะ” และรวบรวมรายงานเสนอความเห็นต่อผู้ว่าราชการจังหวัดระยองอย่างต่อเนื่อง - ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย 	(ภาคผนวก เอกสาร 4)

2.3 กลไกการทำงานการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง

กลไกการทำงานการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของจังหวัดระยอง มีการทำงานในเชิงรุก การขับเคลื่อนให้เกิดความต่อเนื่อง รวดเร็ว มีประสิทธิภาพ โดยมีการแต่งตั้งคณะกรรมการฯ คณะทำงานในทุกระดับ หรือคณะทำงานอื่นๆ ดังนี้

1) จังหวัดระยอง มีการแต่งตั้งคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง ตามคำสั่งจังหวัดระยอง ที่ 32/2560 ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2560 เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานป้องกัน/สกัดกั้นการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และมีการประชุมทุกสัปดาห์ เพื่อติดตามสถานการณ์การระบาดของโรค และออกคำสั่ง ประกาศ เปิด-ปิด สถานที่และกิจกรรมเสี่ยงรวมทั้งการกำหนดเงื่อนไขต่าง ๆ เพื่อการควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กำหนดมาตรการการป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ของหน่วยงานราชการต่าง ๆ และประชาชน กำหนดการตรวจคัดกรองโรคและแนวทางปฏิบัติการเดินทางเข้าจังหวัดระยอง กำหนดมาตรการการเคลื่อนย้ายแรงงาน โดยเฉพาะแรงงานต่างด้าวและจัดระบบแรงงานที่อยู่ในจังหวัดระยอง นอกจากนี้ยังมีการพิจารณาข้อเรียกร้องและแนวทางปฏิบัติต่าง ๆ เพื่อให้ประชาชนถือปฏิบัติในการป้องกัน/สกัดกั้นการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในพื้นที่จังหวัดระยอง

2) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยองมีโครงสร้างการบริหารงานเพื่อป้องกัน/สกัดกั้นการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในรูปแบบของคณะทำงานศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข (PHEOC) ซึ่งมีการประชุมเตรียมความพร้อมของคณะทำงานในทุกวัน โดยรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นประธาน (นายอนันต์ นาคนิยม)

3) คำสั่งจังหวัดระยอง ที่ 3716/2563 ลงวันที่ 26 มีนาคม 2563 เรื่อง ตั้งศูนย์บริหารและประสานการปฏิบัติเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง และแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารศูนย์บริหารและประสานการปฏิบัติเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นประธานกรรมการ ปลัดจังหวัดระยอง หัวหน้าสำนักงานจังหวัดระยอง นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดระยอง และหัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระยอง เป็นเลขานุการ เพื่อเป็นการยกระดับการบริหารจัดการสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของจังหวัดระยองให้อยู่ในเขตจำกัด สร้างความตระหนักรู้เท่าทัน เตรียมการรับมือการระบาดของโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดจนเป็นแหล่งสื่อสารและบูรณาการด้านข้อมูลข่าวสารต่างๆ จึงมีคำสั่งดังกล่าว

4) คำสั่งศูนย์บริหารและประสานการปฏิบัติเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง ที่ 3/2563 ลงวันที่ 11 เมษายน 2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานควบคุมการกักตุนสินค้าในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นหัวหน้าคณะทำงาน และพาณิชย์จังหวัดระยอง เป็นเลขานุการ เพื่อให้การดำเนินงานของศูนย์บริหารและประสานการปฏิบัติเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น รวมทั้งสอดคล้องกับแนวทางของรัฐบาล

5) คำสั่งศูนย์บริหารและประสานการปฏิบัติเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง ที่ 4/2563 ลงวันที่ 11 เมษายน 2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดระบบการขนส่งสินค้า เครื่องอุปโภคบริโภค สิ่งของจำเป็นต่อการดำรงชีวิตประจำวันในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นหัวหน้าคณะกรรมการ และขนส่งจังหวัดระยองเป็นเลขานุการ

6) คำสั่งศูนย์บริหารและประสานการปฏิบัติเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง ที่ 5/2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานศูนย์บริหารและประสานการปฏิบัติเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง จำนวน 4 คณะทำงาน ได้แก่

(1) คณะทำงานด้านอำนวยการและติดตามสถานการณ์ โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นหัวหน้าคณะกรรมการ และรองนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดระยอง เป็นเลขานุการ

(2) คณะทำงานด้านปฏิบัติและกำกับ ติดตาม โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นหัวหน้าคณะกรรมการ และหัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระยอง เป็นเลขานุการ

(3) คณะทำงานด้านการประชาสัมพันธ์และเสริมสร้างความรู้ โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นหัวหน้าคณะกรรมการ และพัฒนาการจังหวัดระยองและประชาสัมพันธ์จังหวัดระยอง เป็นเลขานุการ

(4) คณะทำงานด้านติดตามผู้ได้รับผลกระทบและการเยียวยา รองผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง เป็นหัวหน้าคณะกรรมการ และคลังจังหวัดระยอง และท้องถิ่นจังหวัดระยอง เป็นเลขานุการ

7) คำสั่งจังหวัดระยอง ที่ 5514/2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการภาวะฉุกเฉิน (EOC) กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) เพื่อสนับสนุนศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข ท่าอากาศยานอู่ตะเภา จังหวัดระยอง ตามคำสั่งนายกรัฐมนตรีที่ 10/2563 เรื่อง แต่งตั้งผู้บัญชาการเหตุการณ์ ณ ท่าอากาศยานทั่วราชอาณาจักร ลงวันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2563 ซึ่งมีคำสั่งให้ผู้ว่าราชการจังหวัดหรือผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดเป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์ ณ ท่าอากาศยานนานาชาติและท่าอากาศยานในจังหวัดของตน เพื่อบังคับบัญชาและกำกับดูแลการปฏิบัติงานของศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน (EOC) ณ ท่าอากาศยาน รวมทั้งดำเนินการอื่น ๆ ตามที่นายกรัฐมนตรีหรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย ดังนี้

- (1) ผู้บัญชาการเหตุการณ์ (Incident Commander : IC) คือ ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง
- (2) ผู้บัญชาการส่วนหน้า คือ ผู้อำนวยการท่าอากาศยานอู่ตะเภา
- (3) ฝ่ายยุทธศาสตร์และที่ปรึกษา
- (4) ฝ่ายประสานงานและเลขานุการ
- (5) กลุ่มภารกิจการปฏิบัติการ
- (6) กลุ่มภารกิจการตระหนักรู้สถานการณ์
- (7) กลุ่มภารกิจการส่งกำลังบำรุง
- (8) กลุ่มภารกิจการงบประมาณและกฎหมาย

8) คำสั่งคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง ที่ 19/2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการภายใต้คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด ดังนี้

(1) คณะอนุกรรมการด้านการปฏิบัติการ ฝึกระวังและควบคุม โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยองเป็นประธานอนุกรรมการ และรองนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดระยองและป้องกันจังหวัดระยองเป็นเลขานุการ

(2) คณะอนุกรรมการด้านการให้ความช่วยเหลือ เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยองเป็นประธานอนุกรรมการ และคลังจังหวัดระยองเป็นเลขานุการ

(3) คณะอนุกรรมการด้านการอำนวยความสะดวกและการประชาสัมพันธ์ โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยองเป็นประธานอนุกรรมการ หัวหน้าสำนักงานจังหวัดระยองและประชาสัมพันธ์จังหวัดระยอง เป็นเลขานุการ

9) คำสั่งจังหวัดระยอง ที่ 1680/2564 เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อน “ระยองช่วยระยอง” การพัฒนาจังหวัดระยอง แผนนโยบายการพัฒนาจังหวัดระยอง ได้กำหนดวิสัยทัศน์ “เมืองนวัตกรรมก้าวหน้าพัฒนาอย่างสมดุล บนพื้นฐานความพอเพียง” ซึ่งการสมดุลจะเกิดขึ้นต้องเกิดจากการที่ภาคส่วนที่แข็งแกร่งกว่าอย่างภาคอุตสาหกรรม สามารถช่วยเหลือภาคส่วนที่อ่อนแอกว่า ประกอบกับปัจจุบันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19) ทำให้ได้รับผลกระทบโดยทั่วกัน ดังนั้น ภาคส่วนต่างๆ จะต้องร่วมมือร่วมใจ ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน สนับสนุนซึ่งกันและกัน โดยเฉพาะภาคอุตสาหกรรม โรงงาน ควรสนับสนุนภาคการเกษตร และภาคการท่องเที่ยวและบริการในจังหวัดระยองตามขีดความสามารถ เพื่อให้ทุกภาคส่วนสามารถอยู่ร่วมกันและเดินไปด้วยกันได้อย่างสมดุล โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดระยองเป็นหัวหน้าคณะทำงานพาณิชย์จังหวัดระยอง และหัวหน้าสำนักงานจังหวัดระยอง เป็นเลขานุการ ซึ่งต่อมาได้มีคำสั่งคณะทำงานขับเคลื่อน “ระยองช่วยระยอง” ที่ 1682/2564 เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานกลุ่มย่อยภายใต้คณะทำงานขับเคลื่อน “ระยองช่วยระยอง” ดังนี้

(1) คณะทำงานกลุ่มย่อยด้านพาณิชย์กรรมและอุตสาหกรรม โดยมีปลัดจังหวัดระยองเป็นหัวหน้าคณะทำงาน พาณิชย์จังหวัดระยองและอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง เป็นเลขานุการ

(2) คณะทำงานกลุ่มย่อยด้านท่องเที่ยวและการบริการ โดยมีท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดระยอง เป็นหัวหน้าคณะทำงาน และประธานสภาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวจังหวัดระยอง เป็นเลขานุการ

(3) คณะทำงานกลุ่มย่อยด้านการเกษตร ประมง และปศุสัตว์ โดยมีหัวหน้าสำนักงานจังหวัดระยอง เป็นหัวหน้าคณะทำงาน และเกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง เป็นเลขานุการ

การบริการประชาชนในภาวะวิกฤติของจังหวัดระยอง โดยการให้บริการด้วยระบบ e-Service เพื่อแก้ไข/บริการข้อมูลในสถานการณ์โรคอุบัติใหม่ หรือการบริการรูปแบบอื่น เพื่ออำนวยความสะดวกให้ประชาชน หรือเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างต่อเนื่อง

1) จัดทำ Line Official “Rayong Fight Covid” และจัดทำเพจ Facebook “ศูนย์โควิด 19 จังหวัดระยอง” เพื่อเป็นช่องทางในการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร รวมทั้งให้ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลและแจ้งปัญหาความเดือดร้อนได้

2) จัดทำระบบลงทะเบียนฉีดวัคซีน <https://ระยองสู้โควิด.com> เพื่อเป็นช่องทางในการลงทะเบียนฉีดวัคซีนให้กับประชาชนในพื้นที่จังหวัดระยอง

3) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง มีการจัดทำรายงานสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในรูปแบบ Infographics และมีการเผยแพร่ในช่องทางของส่วนราชการสาธารณสุข เพื่อให้ประชาชนรับทราบสถานการณ์ในแต่ละวัน

4) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และโรงพยาบาลในสังกัดในจังหวัดระยอง ได้มีการนำระบบจองคิวเพื่อนัดตรวจผู้ป่วย โดยไม่ต้องเดินทางเข้ามาทำบัตรนัดที่โรงพยาบาล และมีระบบกระจายยาไปยังสถานพยาบาลอื่นๆ หรือร้านขายยา เพื่อลดความแออัดของผู้ป่วยโรคทั่วไปในโรงพยาบาล

แนวทางในการบริหารจัดการของผู้ว่าราชการจังหวัด ในฐานะเป็นผู้กำกับการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉินทุกมิติในเขตท้องที่ที่ตนรับผิดชอบ ภายใต้ พรก.การบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2564 และการปฏิบัติงานระหว่างจังหวัด กับ ศบค. ที่มีการตัดสินใจจากส่วนกลางลงมาพื้นที่ ในฐานะประธานคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง ผู้ว่าราชการจังหวัดมีแนวทางในการบริหารจัดการในส่วนของการออกคำสั่งจังหวัดระยอง หรือมาตรการต่างๆ ที่ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) กำหนด โดยสถานการณ์ปัจจุบันตามข้อกำหนด ออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 30) ลงวันที่ 1 สิงหาคม 2564 มีผลตั้งแต่วันที่ 3 สิงหาคม 2564 ซึ่งจังหวัดระยองได้ถูกประกาศให้เป็นพื้นที่สีแดงเข้มหรือเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด ดังนั้น จังหวัดระยองจึงได้ออกคำสั่งตามส่วนกลางแล้วเมื่อวันที่ 2 สิงหาคม 2564 โดยจังหวัดระยองได้ออกคำสั่ง 2 ฉบับ ดังนี้

- 1) เรื่องการจัดตั้งโรงพยาบาลสนาม รวมทั้งหมด 13 แห่ง
- 2) เรื่องมาตรการเร่งด่วนในการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) (ฉบับที่ 19) ตามคำสั่งของ ศบค. ข้อสำคัญคือคำสั่งมีผลตั้งแต่วันที่ 31 สิงหาคม 2564 และเรื่องงดการจัดกิจกรรมรวมกลุ่มเกิน 5 คน

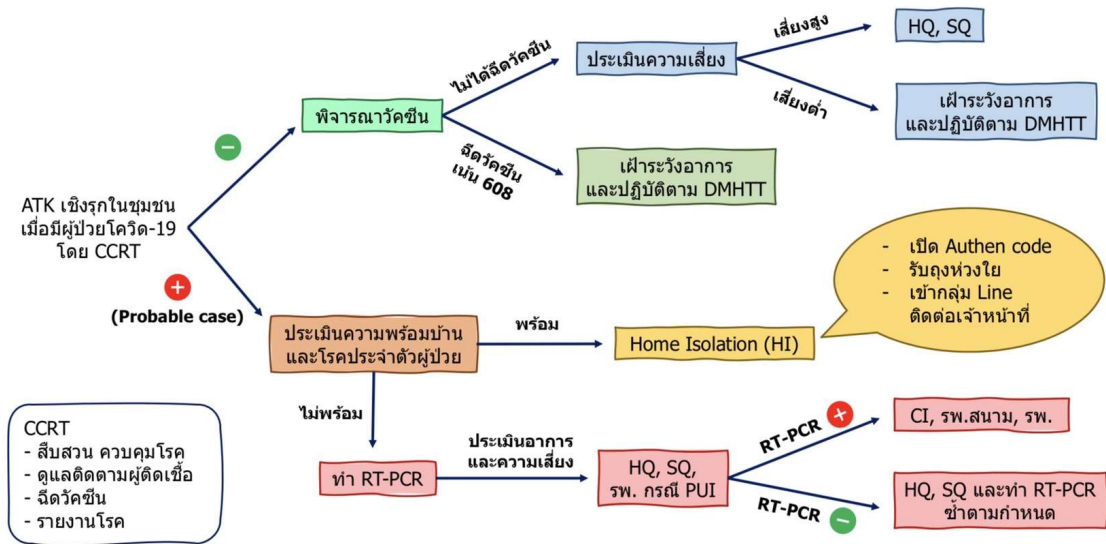
การดำเนินงานฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ตามการจัดสรรวัคซีนจากส่วนกลางและแนวทางที่กำหนด โดยในคราวประชุมคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 11 พฤษภาคม 2564 นายกรัฐมนตรีได้เสนอให้เรื่องของวัคซีนโควิด-19 เป็น “วาระแห่งชาติ โดยรัฐบาลจะให้ความสำคัญสูงสุดในการดำเนินนโยบายต่างๆ อย่างครบวงจร ทั้งการจัดหา การกระจาย ไปจนถึงการฉีด เพื่อเร่งสร้างภูมิคุ้มกันหมู่ให้กับประเทศไทยให้เร็วที่สุด ซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยได้มอบนโยบายการป้องกัน ควบคุม และแก้ไขสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ให้กับจังหวัด โดยให้จังหวัดเตรียมความพร้อมการฉีดวัคซีน ซึ่งให้ประชาชนลงทะเบียนฉีดวัคซีนโดยใช้แอปพลิเคชัน “หมอพร้อม” กรณีที่ประชาชนที่ไม่มีความพร้อมในการใช้แอปพลิเคชัน ไม่สามารถยืนยันการจองฉีดวัคซีนในแอปพลิเคชัน “หมอพร้อม” ได้ อาจพิจารณาดำเนินการในช่องทางอื่น ๆ หรือสามารถส่งต่อหรือเชื่อมโยงข้อมูลกับแอปพลิเคชัน “หมอพร้อม”

การดำเนินการฉีดวัคซีนในปัจจุบัน จังหวัดระยองได้ดำเนินการฉีดวัคซีนให้ผู้ลงทะเบียนในกลุ่มหมอพร้อมครบแล้ว และได้เริ่มดำเนินการฉีดในกลุ่มที่จองผ่านระยองสู้โควิด โดยมีการเรียกฉีดในอำเภอเมือง

วันละ 2,000 คน รวมทั้งเริ่มขยายการฉีดไปถึงกลุ่มเปราะบาง กลุ่มเสี่ยง และผู้ป่วยติดเตียง เพื่อป้องกันการเสียชีวิตด้วย ในส่วนของระบบการจองฉีดวัคซีนของจังหวัดระยองได้ดำเนินการจัดทำระบบลงทะเบียนฉีดวัคซีน <https://ระยองสู้โควิด.com> เพื่อเป็นช่องทางในการรับลงทะเบียนฉีดวัคซีนให้กับประชาชนในพื้นที่จังหวัดระยองต่อไป

การจัดตั้งสถานที่กักกันตัว กระทรวงมหาดไทย ได้แจ้งจังหวัดทุกจังหวัด เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2563 กำหนดให้กรณีบุคคลที่เป็นผู้ที่อยู่ใกล้ชิดกับผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือเข้าไปรวมอยู่ในสถานที่ที่ผู้ป่วยติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ไปปรากฏตัว ให้กักกัน ผู้ใหญ่บ้าน รั้วบ้าน รั้วหน้าหมู่บ้านที่สาธารณสุขประจำโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล หรือขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบทันที เพื่อดำเนินการตามมาตรการคัดกรอง แยกกัก กักกัน หรือคุมไว้เพื่อสังเกตตามที่คณะกรรมการโรคติดต่อแห่งชาติกำหนด และเพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ในพื้นที่จังหวัดระยอง จึงได้แจ้งให้อำเภอดำเนินการจัดหาสถานที่กักกันตัวเพื่อสังเกตอาการ (Local Quarantine) ในพื้นที่อำเภอ ซึ่งมีจำนวน 1 แห่ง ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 3 กรกฎาคม 2564 กระทรวงมหาดไทยได้แจ้งเปลี่ยนแปลงหลักเกณฑ์การดำเนินการในสถานที่กักกันซึ่งทางราชการกำหนด โดยกำหนดให้ประเภท State Quarantine (SQ) กลุ่มเป้าหมายที่กักกัน ได้แก่ ผู้มีสัญชาติไทยที่เดินทางเข้ามาในราชอาณาจักรทางบก ผู้สัมผัสใกล้ชิด/เสี่ยงสูงทั้งผู้มีสัญชาติไทย/ผู้ไม่มีสัญชาติไทย และผู้เดินทางข้ามเขตจังหวัดทั้งผู้มีสัญชาติไทย/ผู้ไม่มีสัญชาติไทย โดยการรับผิดชอบค่าใช้จ่ายเป็นเงินงบประมาณแผ่นดิน ซึ่งไม่มีการใช้คำว่า Local Quarantine แล้ว คงเหลือให้สถานที่กักกันแห่งรัฐที่ใช้เงินงบประมาณแผ่นดิน ทุกแห่งเป็น State Quarantine ซึ่งปัจจุบันจังหวัดระยองมีสถานที่กักกันตัวของจังหวัดระยอง ในระลอกเมษายน 2564 เป็นต้นมา จำนวน 16 แห่ง ปัจจุบันเปิดใช้งานเพียง 13 แห่ง

กระทรวงสาธารณสุขได้มีแนวทางการแบ่งความรุนแรงของผู้ป่วยติดเชื้อไวรัส 3 ประเภท คือ สีเขียว ไม่แสดงอาการ สีส้มมีอาการเล็กน้อย และสีแดงมีอาการรุนแรง ซึ่งผู้ติดเชื้อที่มีอาการรุนแรงโดยเฉพาะเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจจะถูกส่งตัวเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลทันที ส่วนผู้ติดเชื้อที่ไม่มีอาการหรืออาการไม่รุนแรงจะถูกส่งไปโรงพยาบาลสนามและ Hospitel ตามลำดับ แต่ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดรุนแรงมีผู้ติดเชื้อเพิ่มมากขึ้น เตียงของโรงพยาบาลและเตียงสนามสำหรับรองรับมีไม่เพียงพอต่อจำนวนผู้ติดเชื้อที่เพิ่มขึ้น กระทรวงสาธารณสุขจึงมีแนวทางในการให้ผู้ติดเชื้อ 2 กลุ่ม คือ ผู้ติดเชื้อที่อยู่ระหว่างการรอเตียง และมีอาการน้อย ซึ่งเรียกว่าเป็นผู้ติดเชื้อกลุ่มสีเขียว และที่เข้ารับการรักษาตัวที่โรงพยาบาลมาแล้วจำนวน 10 วัน หรือที่รักษาหายแล้วต้องกลับมากักตัวที่บ้านต่อ ให้ทำ Home Isolation หรือเรียกว่า แยกกักตัวที่บ้าน หรือในชุมชน (Community isolation: CI) เพื่อให้เตียงของโรงพยาบาลเพียงพอสำหรับผู้ติดเชื้อที่จำเป็นต้องนอนโรงพยาบาล ดังนั้น จังหวัดระยอง โดยสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง จึงได้จัดทำแนวทางการดำเนินงานดูแลผู้ป่วยแบบบูรณาการเชิงรุก (รูปที่ 1) เพื่อตอบสนองแนวทางของกระทรวงสาธารณสุข และลดปัญหาจำนวนเตียงไม่เพียงพอของโรงพยาบาล



รูปที่ 1 แนวทางการดำเนินงานดูแลผู้ป่วยแบบบูรณาการเชิงรุก

ในกรณีที่พบผู้ป่วยในสถานประกอบการ ให้ดำเนินการตามหลัก Bubble and Seal หรือให้ทำ Factory Quarantine แยกกักในโรงงาน แคมป์ หอพัก ตามความเหมาะสม แทนการส่งไปรักษาในโรงพยาบาล นอกจากผู้ป่วยมีอาการ ให้นำส่งโรงพยาบาลทันที

การบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงานภาครัฐ (ทั้งในและนอกพื้นที่)

(1) หลังจากมีการประกาศให้จังหวัดระยองเป็นพื้นที่สีแดงเข้ม คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยองจึงให้ปกครองจังหวัดระยองและตำรวจภูธรจังหวัดระยองเข้มงวดตรวจตราการกระทำผิด

(2) กรณีพนักงานบริษัทที่เข้าเวรช่วงเวลากลางคืน ให้สถานประกอบการออกหนังสือรับรองการปฏิบัติงานให้พนักงานได้

(3) สำหรับประชาชนที่มีความจำเป็นในการเดินทาง ให้กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ออกหนังสือรับรองการเดินทางให้ โดยมอบให้นายอำเภอกำชับ และทำความเข้าใจในการใช้แบบฟอร์มการอนุญาตดาวโหลด ผ่าน application

(4) ให้หัวหน้าส่วนราชการทุกแห่ง ศึกษาเรื่องการเยียวยาในด้านต่างๆ แล้วแจ้งผ่านประชาสัมพันธ์จังหวัด ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบ

การดำเนินการให้ความช่วยเหลือด้านการป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติ กรณีเหตุฉุกเฉินโรคติดต่อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในพื้นที่จังหวัดระยอง โดยสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระยอง ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการฯ ดำเนินการให้ความช่วยเหลือด้านการป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน กรณีภัยจากโรคติดต่อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในพื้นที่จังหวัดระยอง

การบูรณาการการดำเนินงานสถานกักกัน ปกครองจังหวัดระยอง ปกครองอำเภอ ร่วมกับ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง สาธารณสุขอำเภอ ดำเนินการนำกลุ่มผู้สัมผัสความเสี่ยงสูงเข้ารับการกักกัน โดยสาธารณสุขอำเภอแต่ละอำเภอจะร่วมกับปลัดอำเภอ กำหนด ผู้ใหญ่บ้าน ประเมินความพร้อมที่พักอาศัยของผู้เสี่ยงสูงก่อน ถ้าบ้านไม่เหมาะสมที่จะ Home Quarantine ก็จะนำเข้าสู่การกักกันใน Local Quarantine (ปัจจุบันเรียก State Quarantine) โดยในการดำเนินงาน ณ สถานที่กักกันตัว มีเจ้าหน้าที่แต่ละหน่วยงาน ดังนี้

(1) ที่ทำการปกครองอำเภอ ส่วนใหญ่ให้กองสาธารณสุขและป้องกัน (อส.) และกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน เข้าเวรรักษาความปลอดภัย ยกเว้นบางแห่งมีการมอบหมายให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่นั้น ๆ จัดเวรเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำ ณ Local Quarantine ตลอด 24 ชั่วโมง

(2) สาธารณสุขอำเภอหรือพยาบาลในโรงพยาบาลในพื้นที่ จะเป็นผู้ดูแลผู้ที่กักกันตัวทั้งหมด และหากมีการติดเชื้อใน Local Quarantine เจ้าหน้าที่สาธารณสุขอำเภอประจำ Local Quarantine จะดำเนินการประสานกับโรงพยาบาลในพื้นที่เพื่อส่งเข้ารับการรักษา

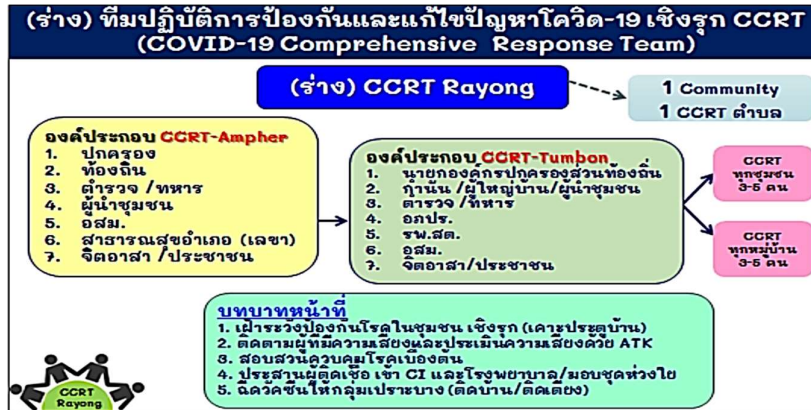
(3) เมื่อกักตัวครบ 14 วัน และตรวจเชื้อครบ 2 ครั้ง ผลเป็นปกติ จะกลับบ้านได้ โดยที่จะมีการออกหนังสือรับรองการกักกันตัวให้

(4) การเบิกจ่ายงบประมาณ เบิกจากงบประมาณ(เงินอุดหนุน)หรือเงินอุดหนุนหรือยืมเงินจากกองทุนเงินกู้ยืมเพื่อการพัฒนา โดยที่ทำการปกครองจังหวัดระยองทำการรวบรวมรายชื่อ ข้อมูล ใบเสร็จจากโรงแรม และส่งเบิกเงินที่สำนักงานป้องกันจังหวัด ซึ่งการเบิกจ่ายแต่ละครั้งจะต้องได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการก่อนเสมอ

การบูรณาการการทำงานระหว่างภาคส่วนอื่นๆ ภาคเอกชน ภาคประชาชน ภาคประชาสังคม ชุมชน (ทั้งในและนอกพื้นที่)

(1) การใช้โรงแรมเป็นสถานที่รองรับและกักตัวผู้ติดเชื้อในโรงงาน ในกรณีที่ตรวจพบเชื้อ แต่พื้นที่ภายในบริษัทไม่เหมาะสม ให้เป็นสถานที่กักกันสำหรับพนักงาน ในกรณีตรวจพบเชื้อ COVID-19 ที่ไม่แสดงอาการหรือมีอาการเล็กน้อย

(2) จัดตั้งทีมปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาโควิด-19 เจริญ CCRT (COVID-19 Comprehensive Response Team) โดยทีม CCRT จะทำหน้าที่สำรวจชุมชนเพื่อค้นหาความเสี่ยง ได้แก่ ผู้ป่วยโควิด ผู้สูงอายุ ผู้ที่มีโรคประจำตัว 7 กลุ่มโรค และหญิงตั้งครรภ์, ให้บริการตรวจคัดกรองค้นหาผู้ติดเชื้อโควิด-19 ในชุมชนด้วยชุดตรวจ Antigen Test Kit, ให้การรักษาพยาบาลเบื้องต้นก่อนส่งต่อเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล โดยการจ่ายยาสมุนไพรฟ้าทะลายโจร และให้คำแนะนำในการแยกกักที่บ้าน (HI : Home Isolation) และมอบชุดห่วงใยแก่ผู้ป่วยที่สามารถกักตัวที่บ้านได้สำหรับผู้ที่ไม่สามารถกักตัวที่บ้านได้ ทีมจะนำผู้ป่วยส่งศูนย์พักคอยเพื่อส่งต่อ (Community Isolation) และจะดำเนินการกักกันผู้สัมผัสเสี่ยงสูงที่บ้าน และมอบชุด HQ : Home Quarantine หรือส่งเข้า LQ : Local Quarantine ให้บริการฉีดวัคซีนกับกลุ่มเสี่ยง ได้แก่ ผู้สูงอายุ ผู้ที่มีโรคประจำตัว 7 กลุ่มโรค หญิงตั้งครรภ์ สื่อสารทำความเข้าใจ ให้ความรู้แก่ประชาชนเกี่ยวกับโรคโควิด19 จึงได้จัดทำ (ร่าง) ทีมปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาโควิด-19 ดังนี้



(3) สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ได้ร่วมมือกับภาคท้องถิ่นจังหวัดระยอง และภาคเอกชน ร่วมมือจัดทำโครงการจิตอาสา EEC ป้องกันโควิด ด้วยการนำร่องระบบการตรวจและรักษาแบบ 100% ในพื้นที่อำเภอบ้านฉาง มาบตาพุดและนิคมพัฒนา ครอบคลุมประชากร 1 แสนคน โดยสำนักงานคณะทำงานประสานงานด้านการพัฒนาบุคลากรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC HDC) เป็นหน่วยงานประสานงานร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นบ้านฉาง กับกลุ่ม JITASA.CARE และกลุ่มอาสาการแพทย์ weSAFE@HOME มหาวิทยาลัยบูรพา เข้าร่วมตรวจและจัดระบบการรักษาดูแลผู้ติดเชื้อระดับต่าง ๆ ที่ตรวจพบ เพื่อปกป้องสถานะทางเศรษฐกิจในพื้นที่ให้ดำเนินไปได้ต่อเนื่อง และเป็นพื้นที่ต้นแบบการจัดการปัญหาเต็มรูปแบบก่อนขยายผลไปยังพื้นที่ข้างเคียง โดยจะมีการดำเนินการ Test Run Home Isolation ในวันที่ 7 – 11 สิงหาคม 2564 และ Rapid Swop Test Starts ตั้งแต่วันที่ 12 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป ซึ่งการจัดการผู้รับการตรวจหลังจาก Test Run Home Isolation จะมีการจัดแบ่งเป็น 4 Cases ดังนี้

1. ครอบครัวเล็กหรืออยู่คนเดียว
2. ครอบครัวใหญ่อยู่ร่วมกันอย่างแออัด
3. Private Isolation แคมป์คนงานอยู่ร่วมกันแออัดไม่มีเจ้าภาพ
4. Private Isolation อยู่นอกแคมป์ คนในแคมป์ยังทำงานต่อไปได้

เพื่อเป็นการรองรับผู้ติดเชื้อในระดับที่เริ่มมีอาการเล็กน้อย เทศบาลตำบลบ้านฉาง จะดำเนินการก่อสร้างโรงพยาบาลสนาม ขนาด 200 เตียง ในพื้นที่ โดยพร้อมเปิดทำการ ในวันที่ 12 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป

การปฏิบัติงานของจังหวัดกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ ในการแก้ปัญหาโควิด-19

(1) คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยองได้ให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองดำเนินการจัดตั้งโรงพยาบาลสนามเพื่อรองรับผู้ป่วยสีเขียว โดยองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองได้ดำเนินการจัดตั้งโรงพยาบาลสนามไปแล้วจำนวน 5 แห่ง โดยใช้งบประมาณขององค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

(2) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ สามารถจัดซื้อชุดตรวจ ATK เพื่อตรวจเชิงรุกให้กับประชาชนที่มีที่อยู่ในพื้นที่ได้ตามระเบียบและบูรณาการทีม CCRTออกตรวจร่วมกับ รพ.สต.ในพื้นที่

การสื่อสารเพื่อสร้างความเข้าใจต่อประชาชน และสาธารณชน ทั้งก่อน/ระหว่าง/หลัง สถานการณ์วิกฤติจากการแพร่ระบาด โดยมีการสร้างการรับรู้เข้าใจในทุกมิติ รวมถึงการจัดการกรณีเกิดการ เผยแพร่ข้อมูลบิดเบือน ที่สร้างให้เกิดความเข้าใจผิดของประชาชนในพื้นที่ จังหวัดระยองมีการสื่อสารเชิงรุกกับ เจ้าหน้าที่ อสม. ประชาชน เครือข่ายโรงแรม ให้ทราบสถานการณ์ รวมถึงการเน้นย้ำมาตรการป้องกันโรคของ ประชาชน และนักท่องเที่ยวต่างชาติ/นักท่องเที่ยวต่างชาติ ผ่านช่องทางเพจ Facebook “ศูนย์โควิด 19 จังหวัด ระยอง”, Line Official “Rayong Fight COVID” และเว็บไซต์ของหน่วยงานราชการต่างๆ เช่น เว็บไซต์จังหวัด ระยอง เป็นต้น โดยในแต่ละช่องทางจะมีหน่วยงานผู้รับผิดชอบและบูรณาการข้อมูลระหว่างหน่วยงานด้วย

การเตรียมความพร้อมในการเผชิญเหตุและรับมือต่อสถานการณ์ ทั้งระยะก่อนเกิดเหตุ ระหว่างเกิดเหตุ และระยะหลังเหตุ เช่น แผนการบริหารความพร้อมต่อสภาวะวิกฤต หรือคู่มือการบริหาร ความพร้อมต่อสภาวะวิกฤต (BCP)

1) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยองมีการประชุมถอดบทเรียนแลกเปลี่ยนเรียนรู้ โดยมีการ จัดทำแผนเผชิญเหตุ และดำเนินการฝึกซ้อมแผนในกรณีพบผู้ติดเชื้อ/ผู้ป่วยโรคโควิด-19

2) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยองมีการจัดทำคู่มือแนวทาง (SOP) และแผนปฏิบัติการ ตอบโต้ภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ปี 2564

การดำเนินการตามนโยบาย ข้อสั่งการ/แผนงาน/โครงการ

ที่	การดำเนินการตามนโยบาย ข้อสั่งการ/ แผนงาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลผลิต/ผลลัพธ์
1.	การป้องกัน /สกัดกั้น การแพร่ระบาด - จำนวนตรวจคัดกรองค้นหาเชิงรุกในกลุ่ม ผู้สัมผัสเสี่ยง (Active case finding) - จำนวนตรวจคัดกรองสำรวจเชิงรุก ในตลาด แคมป์คนงาน ในสถานประกอบการ พนักงาน ขนส่ง คนขายล็อตเตอรี่ และกลุ่มเสี่ยงอื่นๆ (Active survey) - ผู้ต้องขังในเรือนจำ	ทุกวัน 3,000 ราย 200 ราย/สัปดาห์	(ข้อมูล 29 มิ.ย.64) 57,879 ราย 6,081 ราย 1,396 ราย
2.	การรักษา - จำนวนผู้ติดเชื้อที่ได้รับการรักษา	ร้อยละ 100	(ข้อมูล 29 มิ.ย.64) ร้อยละ 100

ที่	การดำเนินการตามนโยบาย ข้อสั่งการ/ แผนงาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลผลิต/ผลลัพธ์
3.	<p>การเยียวยา ฟื้นฟู</p> <p>คณะกรรมการด้านการให้ความช่วยเหลือ เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ ดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สํารวจความต้องการผู้ได้รับผลกระทบจาก การสั่งปิดกิจการของจังหวัดระยอง 2. รับฟังปัญหา ข้อร้องเรียน จากผู้ได้รับ ผลกระทบ 3. เตรียมแผนรองรับเพื่อการฟื้นฟู เพื่อสร้าง ความเชื่อมั่นให้กับทุกภาคส่วน 4. สื่อสารและขับเคลื่อนมาตรการของ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เข้าถึง กลุ่มเป้าหมายอย่างแท้จริง 5. จัดตั้ง “ศูนย์รับบริจาคเพื่อช่วยเหลือผู้ได้รับ ผลกระทบจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส โคโรนา 2019 จังหวัดระยอง” 	<p>เพื่อช่วยเหลือเยียวยา ผู้ได้รับผลกระทบที่ ตรงกับความต้องการ</p> <p>เพื่อแก้ไขปัญหาของ ผู้ร้องเรียน</p> <p>เพื่อช่วยเหลือผู้ได้รับ ผลกระทบ ช่วยกระตุ้น เศรษฐกิจ</p> <p>กลุ่มเป้าหมายของแต่ละ มาตรการรับรู้ เข้าใจ และ เข้าถึงมาตรการต่างๆ</p> <p>เพื่อรับสิ่งของบริจาค สำหรับใช้ในการป้องกัน การแพร่ระบาดและสิ่งของ อุปโภคบริโภค สำหรับให้ หน่วยงานใช้ในการ ดำเนินการตามภารกิจและ ให้ความช่วยเหลือ เยียวยา ผู้ได้รับผลกระทบ</p>	<p>ผู้ได้รับกระทบได้รับ ความช่วยเหลือเยียวยา</p> <p>ผู้ร้องเรียนเข้าใจ และ ได้รับการแก้ไขปัญหา</p> <p>ผู้ประกอบการขายสินค้า ได้ รวมถึงประชาชน บริโภคของในราคาต่ำ</p> <p>มาตรการต่างๆ ได้รับ การตอบรับตาม วัตถุประสงค์</p> <p>หน่วยงานที่มีภารกิจใน ด้านการระงับยับยั้ง และประชาชนผู้ได้รับ ผลกระทบ มีอุปกรณ์ และสิ่งของอุปโภค บริโภคใช้ในภาวะโควิด ระบาด</p>
4.	<p>อื่นๆ ตามบริบทของจังหวัด</p> <ul style="list-style-type: none"> - จำนวนอุปกรณ์ในการป้องกันสำหรับบุคคล ทางการแพทย์ (PPE) - จำนวนห้องว่างสำหรับเฝ้าระวังกลุ่มเสี่ยงสูง ใน Local Quarantine (LQ) 	<p>เพียงพอ</p> <p>เพียงพอ</p>	<p>เพียงพอ</p> <p>ไม่เพียงพอ</p>

การบริหารจัดการในช่วงการแพร่ระบาดในระลอกที่ 1

มีการตรวจพบเชื้อ 6 ราย ในระลอกแรก โดยมีการบริหารจัดการ ดังนี้

- 1) บูรณาการ อำเภอ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน คณะกรรมการหมู่บ้าน ร่วมกับ อสม. รวมถึง อบท. สสำรวจผู้เดินทางเข้าหมู่บ้าน/ชุมชน และอำเภอบันทึกข้อมูลผู้เดินทางเข้าสู่หมู่บ้าน/ชุมชน
- 2) ปิดสถานที่เสี่ยง
- 3) วางมาตรการควบคุมการกักตุนสินค้า วางแผนจัดระบบการขนส่งสินค้า เครื่องอุปโภคบริโภค สิ่งของจำเป็นต่อการดำรงชีวิตประจำวัน
- 4) กักกันตัวผู้เดินทางเข้ามาในราชอาณาจักรและผู้สัมผัสเสี่ยงสูง เพื่อสังเกตอาการในสถานที่กักกันตัว โดยจังหวัดระยองมีสถานที่กักกันที่เป็นทั้ง Local Quarantine Home Quarantine และ Hotel Quarantine

การบริหารจัดการในช่วงการแพร่ระบาดในระลอกที่ 2

เหตุการณ์กรณีของทหารอียิปต์ที่มาพักในจังหวัดระยอง จึงต้องมีการตรวจเชิงรุกมากขึ้น รวมทั้งมีผู้ติดเชื้อเพิ่มมากขึ้น ซึ่งมีคลัสเตอร์ใหญ่ คือ บ่อนการพนัน โดยมีการบริหารจัดการ ดังนี้

- 1) ดำเนินการค้นหาเชิงรุกพื้นที่เสี่ยงและจุดตรวจหาเชื้อเพิ่มมากขึ้น
- 2) สถานที่กักกันตัวของจังหวัดระยอง เพิ่มจำนวนเป็น 10 แห่ง ทั้ง Local Quarantine Home Quarantine และ Hotel Quarantine เพื่อให้เพียงพอ
- 3) การจัดตั้งโรงพยาบาลสนาม และ Hospitel

การบริหารจัดการในช่วงการแพร่ระบาดในระลอกที่ 3

คลัสเตอร์ใหญ่ในระลอกนี้ คือ แคมป์คนงาน และสถานประกอบการโรงงาน มีผู้ป่วยเพิ่มขึ้นจำนวนมาก โดยมีการบริหารจัดการ ดังนี้

- 1) จัดตั้งศูนย์พักคอยรับผู้ป่วยโควิด-19 กลุ่มสีเขียว
- 2) รูปแบบสถานที่รักษา ดังนี้
 - (1) โรงพยาบาลทั้งรัฐและเอกชน สำหรับผู้ป่วยสีแดง
 - (2) โรงพยาบาลสนาม จำนวน 15 แห่ง และ Hospitel จำนวน 1 แห่ง สำหรับผู้ป่วยสีเขียว และสีเหลือง
 - (3) จัดตั้งและบริการ สำหรับผู้ป่วยสีเขียว การแยกกักที่ชุมชน (Community Isolation) และการแยกกักที่บ้าน (Home Isolation) รวมทั้งการดูแลที่แคมป์
 - (4) การทำมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดในกลุ่มแรงงานในสถานประกอบการกิจการหรือโรงงาน โดยให้มีมาตรการป้องกันควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะ (Bubble and Seal) เพื่อลดผลกระทบทางเศรษฐกิจสังคมจากการหยุดดำเนินกิจการ ซึ่งให้ทำกิจกรรม กลุ่มกิจกรรมหรือทำงานได้ รวมทั้งเดินทางเคลื่อนย้ายระหว่างที่พักและที่ทำงาน โดยการควบคุมกำกับ

3) สถานที่กักกันตัว มีทั้ง Home Quarantine และ State Quarantine โดย State Quarantine มีจำนวน 16 แห่ง ปิดใช้งาน 3 แห่ง และสถานที่กักกันตัวขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน 1 แห่ง

4) เร่งรัดการฉีดวัคซีน



การตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ด้วยวิธี Antigen test kit (ATK) โดยแบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้

1) ประชาชน กรณีผลบวกและไม่มีอาการป่วย ให้แจ้ง รพ.สต. , ศูนย์บริการสาธารณสุขเทศบาล เพื่อพิจารณาเข้าดูแลที่ Home Isolation กรณีผลบวกและมีอาการป่วย ให้ไปตรวจยืนยันที่โรงพยาบาลใกล้บ้านในพื้นที่ที่อาศัยอยู่เพื่อรับการรักษาต่อไป

2) องค์กรหรือสถานประกอบการ สุ่มตรวจ 20% ของพนักงาน หากพบผลบวกจาก ATK ให้รายงานสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยองทราบทาง sat.rayong21@gmail.com ภายใน 3 ชั่วโมง หลังทราบผลตรวจหน่วยงานหรือสถานประกอบการต้องดำเนินการจัดหาที่กักตัวพนักงาน (Factory Isolation) หรือทำ Bubble and seal หากพบพนักงานมีอาการป่วย ให้ไปรับการตรวจยืนยันที่โรงพยาบาลในพื้นที่ทันที

3) โรงพยาบาลเอกชน กรณีโรงพยาบาลหรือคลินิกเป็นผู้ตรวจพบผลบวกจาก ATK ต้องรายงานข้อมูลให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยองทราบทาง sat.rayong21@gmail.com ทันที

ที่มา : 1. กลุ่มงานยุทธศาสตร์ สำนักงานจังหวัดระยอง

2. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง

บทที่ 3

การวิเคราะห์สถานการณ์และผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

ข้อมูลสภาพทั่วไปของจังหวัดระยอง

1. ข้อมูลการปกครองและประชากร

1.1 การปกครอง

จังหวัดระยอง แบ่งการปกครองเป็น 8 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองระยอง อำเภอแกลง อำเภอบ้านค่าย อำเภอปลวกแดง อำเภอบ้านฉาง อำเภอวังจันทร์ อำเภอเขาชะเมา และอำเภอนิคมน้ำอ้น ประกอบด้วย 54 ตำบล 439 หมู่บ้าน 181 ชุมชน การปกครองท้องถิ่น ประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 แห่ง เทศบาลนคร 1 แห่ง เทศบาลเมือง 2 แห่ง เทศบาลตำบล 27 แห่ง และองค์การบริหารส่วนตำบล 37 แห่ง

1.2 ประชากร

ตาราง 1 จำนวนประชากรจำแนกตามเพศรายอำเภอ เดือน มิถุนายน ปี พ.ศ.2564

อำเภอ	2564		
	ชาย	หญิง	รวม
รวมยอด	367,175	380,075	747,250
อำเภอเมืองระยอง	139,603	145,491	285,094
อำเภอบ้านฉาง	38,347	38,856	77,203
อำเภอแกลง	62,748	67,669	130,417
อำเภอวังจันทร์	12,929	13,139	26,068
อำเภอบ้านค่าย	34,085	35,926	70,011
อำเภอปลวกแดง	39,008	38,055	77,063
อำเภอเขาชะเมา	11,775	11,885	23,660
อำเภอนิคมน้ำอ้น	28,680	29,054	57,734

ที่มา : กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย ณ เดือน มิถุนายน 2564

ข้อมูล ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2564 จังหวัดระยอง มีประชากรทั้งสิ้น 747,250 คน โดยแบ่งเป็นเพศชาย จำนวน 367,175 คน ร้อยละ 49.14 และเพศหญิง จำนวน 380,075 คน ร้อยละ 50.86 อำเภอที่มีประชากรมากที่สุดคือ อำเภอเมืองระยอง จำนวน 285,094 คน อำเภอที่มีประชากรน้อยที่สุดคือ อำเภอเขาชะเมา มีประชากร 23,660 คน โดยภาพรวมแล้วจังหวัดระยอง มีจำนวนประชากรเพศชายน้อยกว่าเพศหญิง

อัตราความหนาแน่นของประชากรจังหวัดระยองในเดือนมิถุนายน 2564 พบว่า จังหวัดระยองมีความหนาแน่นของประชากรเท่ากับ 210.37 คนต่อตารางกิโลเมตร โดยแบ่งเป็น อำเภอเมืองระยองมีความหนาแน่นของประชากรเท่ากับ 553.58 คนต่อตารางกิโลเมตร อำเภอบ้านฉาง มีความหนาแน่นของประชากรเท่ากับ 324.38 คนต่อตารางกิโลเมตร อำเภอนิคมน้ำอ้น มีความหนาแน่นของประชากรเท่ากับ 242.58 คนต่อตารางกิโลเมตร อำเภอแกลง มีความหนาแน่นของประชากรเท่ากับ 165.50 คนต่อตารางกิโลเมตร อำเภอบ้านค่าย มีความหนาแน่นของประชากรเท่ากับ 143.17 คนต่อตารางกิโลเมตร อำเภอปลวกแดง มีความหนาแน่นของ

ประชากรเท่ากับ 124.70 คนต่อตารางกิโลเมตร อำเภอเขาชะเมา มีความหนาแน่นของประชากรเท่ากับ 87.63 คนต่อตารางกิโลเมตร อำเภอวังจันทร์ มีความหนาแน่นของประชากรเท่ากับ 65.99 คนต่อตารางกิโลเมตร

2. ด้านสุขภาพและสาธารณสุข

การสาธารณสุข แบ่งออกเป็น 2 ส่วน คือ การรักษาพยาบาล และการส่งเสริมสุขภาพและป้องกันโรค มีสถานพยาบาลที่เป็นโรงพยาบาลของรัฐ 9 แห่ง โรงพยาบาลเอกชน 5 แห่ง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล 95 แห่ง มีศูนย์บริการสาธารณสุข 12 แห่ง มีคลินิกแพทย์ 438 แห่ง

ตาราง 2 จำนวนสถานพยาบาล จำแนกตามประเภทเป็นรายอำเภอ ปี พ.ศ. 2563

อำเภอ	จำนวนสถานพยาบาล				
	โรงพยาบาลของรัฐ	โรงพยาบาลเอกชน	โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพฯ	ศูนย์บริการสาธารณสุข	คลินิก
รวม	9	5	95	12	438
เมืองระยอง	2	4	20	10	230
บ้านฉาง	1	-	9	1	31
แกลง	1	-	23	1	66
วังจันทร์	1	-	7	-	6
บ้านค่าย	1	-	15	-	16
ปลวกแดง	1	1	10	-	66
เขาชะเมา	1	-	6	-	6
นิคมพัฒนา	1	-	5	-	17

ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง ธันวาคม 2563

ตาราง 3 เจ้าหน้าที่ทางการแพทย์ของรัฐบาล เป็นรายอำเภอ ปี พ.ศ. 2563

อำเภอ	เจ้าหน้าที่ทางการแพทย์					ประชากรต่อเจ้าหน้าที่ทางการแพทย์ 1 คน				
	แพทย์	ทันตแพทย์	เภสัชกร	พยาบาล	พยาบาลเทคนิค	แพทย์	ทันตแพทย์	เภสัชกร	พยาบาล	พยาบาลเทคนิค
รวม	285	69	130	1,420	1	2,598.05	10,731.07	5,695.72	521.44	740,444.00
เมืองระยอง	183	34	76	838	1	1,562.96	8,412.38	3,763.43	341.31	286,021.00
บ้านฉาง	12	5	8	83	-	6,399.33	15,358.40	9,599.00	925.20	-
แกลง	45	8	19	206	-	2,916.40	16,404.75	6,907.26	637.08	-
วังจันทร์	12	4	6	54	-	2,174.75	6,524.25	4,349.50	483.28	-
บ้านค่าย	8	7	8	79	-	8,657.75	9,894.57	8,657.75	876.73	-
ปลวกแดง	12	7	6	80	-	6,202.08	10,632.14	12,404.17	930.31	-
เขาชะเมา	5	2	3	38	-	4,771.40	11,928.50	7,952.33	627.82	-
นิคมพัฒนา	8	2	4	42	-	6,594.00	26,376.00	13,188.00	1,256.00	-

ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง ธันวาคม 2563

3. ด้านแรงงาน

ตาราง 4 ประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามสถานภาพ และเพศ ไตรมาส 1/2564

สถานภาพการทำงาน	ชาย	หญิง	รวม
รวม	471,914	461,169	933,083
ผู้มีอายุ 15 ปีขึ้นไป	388,399	382,771	771,170
1. ผู้อยู่ในกำลังแรงงาน	325,550	251,904	577,454
1.1 กำลังแรงงานปัจจุบัน	325,550	251,314	576,864
1.1.1 ผู้มีงานทำ	320,890	250,218	571,109
1.1.2 ผู้ว่างงาน	4,660	1,095	5,756
1.2 ผู้ที่รอฤดูกาล	-	590	590
2. ผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	62,849	130,867	193,716
2.1 ทำงานบ้าน	3,465	61,535	65,000
2.2 เรียนหนังสือ	26,041	24,971	51,013
2.3 อื่นๆ	33,342	44,360	77,703
ผู้มีอายุต่ำกว่า 15 ปี	83,515	78,398	161,913

ที่มา : การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาส 1/2564 ระดับจังหวัด สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ตาราง 5 ประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามอาชีพ ไตรมาส 1/2564

อาชีพ	รวม
รวมยอด	571,109
ผู้จัดการ ข้าราชการระดับอาวุโส และผู้บัญชาตติกฎหมาย	12,006
ผู้ประกอบการวิชาชีพด้านต่าง ๆ	26,025
เจ้าหน้าที่เทคนิคและผู้ประกอบวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับด้านต่าง ๆ	33,621
เสมียน	32,994
พนักงานบริการและผู้จำหน่ายสินค้า	109,497
ผู้ปฏิบัติงานที่มีฝีมือในด้านการเกษตร ป่าไม้ และประมง	54,820
ช่างฝีมือ และผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง	86,748
ผู้ควบคุมเครื่องจักรโรงงานและเครื่องจักรและผู้ปฏิบัติงานด้านการประกอบ	142,473
ผู้ประกอบการอาชีพงานพื้นฐาน	72,404
คนงานซึ่งมิได้จำแนกไว้ในหมวดอื่น	519

ที่มา : การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาส 1/2564 ระดับจังหวัด สำนักงานสถิติแห่งชาติ

จังหวัดระยอง มีจำนวนประชากรทั้งสิ้นจำนวน 933,083 คน เป็นผู้ที่มียุ 15 ปีขึ้นไป จำนวน 771,170 คน (ชาย 388,399 คน หญิง 382,771 คน) จำแนกเป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงาน 577,454 คน (ชาย 325,550 คน หญิง 251,904 คน) ได้แก่ ผู้มีงานทำ 571,109 คน (ชาย 320,890 คน หญิง 250,218 คน) ผู้ว่างงาน 5,756 คน (ชาย 4,660 คน หญิง 1,095 คน) และผู้รอฤดูกาล 590 คน (หญิง 590 คน) ขณะที่ผู้อยู่ในกำลังแรงงาน มีจำนวน 193,716 คน (ชาย 62,849 คน หญิง 130,867 คน) จำแนกเป็น ทำงานบ้าน 65,000 คน เรียนหนังสือ 51,013 คน และอื่น ๆ 77,703 คน (ตาราง 4)

เมื่อพิจารณาผู้มีงานทำตามอาชีพในไตรมาส 1 ปี 2564 พบว่าอาชีพที่มีผู้ทำงานมากที่สุด 5 อันดับแรก คือ

- 1) ผู้ปฏิบัติการโรงงานและเครื่องจักรและผู้ปฏิบัติงานด้านการประกอบ จำนวน 142,473 คน ร้อยละ 19.86
- 2) พนักงานบริการและผู้จำหน่ายสินค้า จำนวน 109,497 คน ร้อยละ 19.2
- 3) ช่างฝีมือและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน 86,748 คน ร้อยละ 15.2
- 4) ผู้ประกอบอาชีพงานพื้นฐาน จำนวน 72,404 คน ร้อยละ 12.7
- 5) ผู้ปฏิบัติงานที่มีฝีมือในด้านการเกษตร ป่าไม้ และประมง จำนวน 54,820 คน ร้อยละ 9.6 (ตาราง 5)

4. ข้อมูลสถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง

ตาราง 6 ข้อมูลสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง

อำเภอ	ระลอกที่ 1 (ม.ค.- พ.ย.63)			ระลอกที่ 2 (ธ.ค. 63 - มี.ค.64)			ระลอกที่ 3 (เม.ย.64 - ปัจจุบัน)		
	ติดเชื้อ	เสียชีวิต	รักษาหาย	ติดเชื้อ	เสียชีวิต	รักษาหาย	ติดเชื้อ	เสียชีวิต	รักษาหาย
รวมทั้งสิ้น	6	0	6	576	0	576	9,397	37	4,958
เมืองระยอง	4	0	4	408	0	408	2,486	14	1,485
บ้านฉาง	1	0	1	29	0	29	918	4	386
นิคมพัฒนา	0	0	0	9	0	9	919	1	354
บ้านค่าย	0	0	0	34	0	34	434	2	258
ปลวกแดง	1	0	1	9	0	9	3,325	10	1,872
แกลง	0	0	0	68	0	68	1,139	5	521
วังจันทร์	0	0	0	2	0	2	118	0	57
เขาชะเมา	0	0	0	17	0	17	58	1	25

ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564

ตาราง 7 ข้อมูลวัคซีนโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง

อำเภอ/สถานพยาบาล	จำนวนเข็มวัคซีนที่ฉีดแล้ว (ราย/เข็ม)				ยอดการจองฉีดวัคซีน (ราย)
	แอสตราเซนเนกา	ซิโนแวค	ซิโนฟาร์ม	ไฟเซอร์	
รวมทั้งสิ้น	80,457	114,560	48,904	2,050	290,858
รพ.ระยอง	24,915	39,887	-	1,356	102,262
รพ.เฉลิมพระเกียรติฯ	4,881	9,970	4,180	-	36,513
รพ.บ้านฉาง	7,046	7,425	-	-	24,010
รพ.แกลง	20,314	14,904	-	328	28,951
รพ.วังจันทร์	2,732	4,962	-	125	9,257
รพ.บ้านค่าย	7,644	20,754	-	23	21,117
รพ.ปลวกแดง	4,726	7,044	-	-	45,798
รพ.จุฬารัตน์ระยอง	1,251	247	-	-	-
รพ.มงกุฎระยอง	-	206	2,580	32	-
รพ.กรุงเทพฯระยอง	-	4,265	28,087	-	-
รพ.เขาชะเมา	3,076	1,914	-	138	5,320
รพ.นิคมพัฒนา	3,784	2,621	-	-	17,630
รพ.ศรีระยอง	36	266	2,324	48	-
รพ.ปิยะเวทระยอง	-	95	702	-	-
ปีอาร์เอ็กซ์จี สหคลินิก	52	-	11,031	-	-

ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564

5. ผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน)

จากผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน) ในพื้นที่จังหวัดระยอง โดยสอบถามประชาชนที่มีอายุตั้งแต่ 18 ปีขึ้นไป จำนวนตัวอย่างทั้งสิ้น 600 คน เก็บรวบรวมข้อมูลระหว่างวันที่ 17-22 พฤษภาคม 2564

ความต้องการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ประชาชนส่วนใหญ่ ร้อยละ 74.8 ต้องการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 (ซึ่งในจำนวนนี้มีผู้ต้องการฉีดและพร้อมที่จะฉีดวัคซีนร้อยละ 42.3 และผู้ต้องการฉีดแต่ขณะนี้ยังไม่พร้อมฉีดวัคซีนร้อยละ 32.5) ส่วนร้อยละ 7.4 ฉีดวัคซีนแล้ว

ขณะที่ร้อยละ 17.8 ไม่ต้องการฉีดวัคซีน โดยให้เหตุผล 5 อันดับแรก คือกลัวผลข้างเคียง (ร้อยละ 15.8) ไม่เชื่อมั่นว่าวัคซีนจะสามารถป้องกันได้ (ร้อยละ 7.3) ได้รับข่าวสารของวัคซีนที่ขัดแย้งกัน (ร้อยละ 4.3) สามารถป้องกันตัวเองได้ (ร้อยละ 4.1) และมีข้อจำกัดทางด้านร่างกาย เช่น พิกการ มีโรคประจำตัว ตั้งครรภ์ เป็นต้น (ร้อยละ 3.7)

สำหรับผู้ที่ต้องการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ระบุว่าวัคซีนที่ต้องการฉีดมากที่สุด 5 อันดับแรกคือ วัคซีนตามที่รัฐบาลจัดทำให้ (ร้อยละ 53.9) วัคซีนยี่ห้อไฟเซอร์ (Pfizer) (ร้อยละ 11.4) วัคซีนยี่ห้อจอห์นสัน แอนด์จอห์นสัน (Johnson & Johnson) (ร้อยละ 4.1) วัคซีนยี่ห้อโมเดอร์นา (Moderna) (ร้อยละ 3.8) และ วัคซีนยี่ห้อสปุตนิค วี (Sputnik V) (ร้อยละ 0.9)

ความเชื่อมั่นต่อคุณภาพของวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ที่รัฐบาลให้บริการกับประชาชน ประชาชนร้อยละ 43.9 มีความเชื่อมั่นต่อคุณภาพของวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ที่รัฐบาลให้บริการกับประชาชน ขณะที่ร้อยละ 56.1 ไม่เชื่อมั่น โดยให้เหตุผลว่า กลัวผลข้างเคียง (ร้อยละ 36.0) วัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ที่รัฐบาลจัดหาให้ยังไม่มีประสิทธิภาพเท่าวัคซีนที่จะเลือกใช้เอง (ร้อยละ 9.5) ได้รับข้อมูลข่าวสารของวัคซีนที่มีความขัดแย้งกัน (ร้อยละ 7.9) และอื่นๆ เช่น การผลิตใช้เวลายาว เป็นต้น (ร้อยละ 2.7)

ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบที่ได้รับจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ประชาชนร้อยละ 83.3 ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 โดยเรื่องที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด 5 อันดับแรก ได้แก่ ได้รับผลกระทบด้านจิตใจ/อารมณ์ เช่น ความเครียด ความวิตกกังวล เป็นต้น (ร้อยละ 41.7) รายได้ที่มีไม่เพียงพอต่อค่าใช้จ่าย (ร้อยละ 41.3) ค่าใช้จ่าย/ค่าครองชีพเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 37.4) ต้องปรับเปลี่ยนพฤติกรรม เช่น การสวมหน้ากากผ้า/หน้ากากอนามัย การนั่งรถสาธารณะ เว้นระยะห่างระหว่างบุคคล เป็นต้น (ร้อยละ 36.7) และปัญหาการเดินทาง (ไม่สะดวก หรือไม่สามารถเดินทางได้) (ร้อยละ 31.6)

เรื่องที่ประชาชนต้องการให้รัฐบาลช่วยเหลือในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ใน 5 อันดับแรก คือ ช่วยเหลือค่าครองชีพ ได้แก่ โครงการคนละครึ่ง/ไทยชนะ/ม.33 เรารักกัน (ร้อยละ 68.3) ลดภาระค่าสาธารณูปโภค ได้แก่ ไฟฟ้า/ประปา/ค่าเดินทาง (ร้อยละ 64.1) จ่ายเงินชดเชย/เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 48.0) จัดหาวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 (ร้อยละ 33.7) และพักชำระหนี้/ลดอัตราดอกเบี้ย (ร้อยละ 31.8) เป็นต้น

ผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

3.1 ด้านสังคม

จากวิกฤตสุขภาพการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ส่งผลกระทบต่อชีวิตของผู้คนในทุกด้านอย่างไม่เคยปรากฏมาก่อน โดยเฉพาะผลกระทบด้านสุขภาพ มีประชาชนเจ็บป่วยและเสียชีวิตเป็นจำนวนมาก และบุคลากรทางการแพทย์ต้องทำงานหนักมากขึ้น เนื่องจากเป็นด่านหน้าในการรับมือกับการแพร่ระบาดและการรักษาผู้ป่วย ซึ่งผลกระทบทางด้านสังคม ทำให้เกิดความตระหนัก ตื่นกลัวและมีการนำมาสู่ความแตกแยก เกิดการกีดกัน โดยเฉพาะในช่วงแรกๆ ของการระบาด จะเห็นได้ว่า วิกฤตของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กระทบต่อความมั่นคงของประเทศ และอาจเป็นผลกระทบระยะยาวอีกด้วย จากมาตรการของรัฐบาลในการปิดสถานที่หรือควบคุมการดำเนินกิจการ ส่งผลให้ประชาชนส่วนใหญ่ต้องเก็บตัวอยู่ในบ้าน หรือทำงานที่บ้าน (Work from home) เพื่อเป็นการป้องกันตนเองจากการระบาด อีกทั้งยังมีผู้คนในหลายอาชีพต้องออกมาทำงานและเผชิญกับความเสี่ยงในการติดเชื้อ เช่น พนักงานขนส่ง ไปรษณีย์ พนักงานห้างสรรพสินค้า เป็นต้น นอกจากนี้ปัญหาทางด้านสุขภาพ ที่เชื่อมโยงมาเศรษฐกิจ และมีผลกระทบเชื่อมโยงมาปัญหาสังคม กลุ่มเสี่ยงที่เป็นคนทำงานและต้องตกงาน ว่างาน เพราะจะต้องประสบปัญหาหนักด้านการเงิน รวมถึงคนสูงวัยที่ต้องถูกให้อยู่ในพื้นที่จำกัด เช่น การอยู่บ้าน เพราะคำสั่งจำกัดการเคลื่อนไหวในช่วงวิกฤต บังคับใช้มาตรการ Social Distancing และข้อจำกัดต่าง ๆ ที่ต้องการให้ไวรัสแพร่กระจายลดลง แต่ก็ส่งผลกระทบต่อความเป็นอยู่ที่ดีของประชาชนด้วย

การเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นอย่างกะทันหันจากโรคอุบัติใหม่และทำให้เกิดการดำเนินชีวิตในรูปแบบใหม่ (New Normal) ที่เปลี่ยนพฤติกรรมการใช้ชีวิต การทำงาน การจับจ่ายใช้สอย การบริโภค การใช้บริการขนส่งสาธารณะ การท่องเที่ยว แม้กระทั่งการสุขภาพจิตและการรักษาพยาบาล จากการสำรวจสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 (ด้านสังคม) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ พบว่า คนไทยมีความวิตกกังวลเกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จนส่งผลกระทบต่อการดำเนินชีวิต ร้อยละ 83.31 เช่นเดียวกับประชาชนในจังหวัดระยอง มีความวิตกกังวลเกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จนส่งผลกระทบต่อการดำเนินชีวิต สูงถึงร้อยละ 88.84

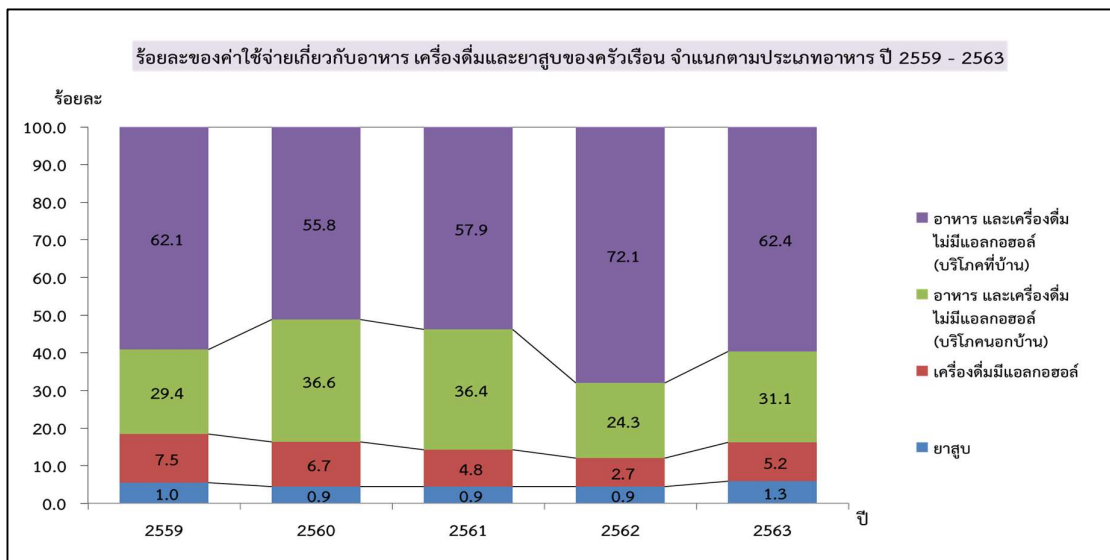
การจับจ่ายใช้สอย การซื้อขายลำบาก จากการสั่งปิดตลาดสดที่มีการพบผู้ติดเชื้อ กระทบต่อร้านค้า ร้านอาหารตามสั่งขายสินค้าไม่ได้ ไม่สามารถหาแหล่งซื้อวัตถุดิบอาหารสดได้ และมีการกักตุนของแห้งเพิ่มขึ้น เพื่อรองรับการล็อกดาวน์ เมื่อราคาอาหารสดพุ่งสูงขึ้นทำให้ร้านขายอาหารมีต้นทุนเพิ่มขึ้น จึงบวกราคาอาหารเพิ่มขึ้นส่งผลกระทบต่อประชาชนมีการใช้จ่ายสูงขึ้นตาม สำหรับความวิตกกังวลของประชาชน ก็มีส่วนทำให้ประชาชนมีความระมัดระวังดูแลป้องกันตนเอง โดยการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมซื้อสินค้าอุปโภคบริโภค ซึ่งจะเห็นได้จากตัวเลขสัดส่วนคนที่ซื้อโดยตรงจากร้านค้าน้อยลง มีมากกว่า 60 % แสดงว่าประชาชนในจังหวัดระยอง ได้ปฏิบัติตามมาตรการ Social Distancing ของภาครัฐ เพื่อป้องกันตนเองจากโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)



พฤติกรรมการบริโภคอาหารของครัวเรือน ปี 2559 – 2563 (แผนภูมิ 1) เมื่อพิจารณาเฉพาะค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับอาหาร เครื่องดื่ม และยาสูบของครัวเรือนจังหวัดระยองในปี 2563 พบว่าร้อยละ 62.4 เป็นค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับอาหารและเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ที่บริโภคที่บ้าน ซึ่งสูงกว่าการบริโภคฯ นอกบ้านถึง 2.0 เท่า นอกจากนี้ ยังมีค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์และยาสูบอีกร้อยละ 5.2 และ 1.3 ตามลำดับ

เมื่อพิจารณาเป็นรายปี พบว่า การบริโภคอาหาร และเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์บริโภคที่บ้าน มีแนวโน้มสูงขึ้นจากร้อยละ 55.8 ในปี 2560 เป็นร้อยละ 62.4 ในปี 2563 สอดคล้องกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) เนื่องจากครัวเรือนอาจมีการปรับพฤติกรรมการบริโภค โดยการลดหรือรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) เพื่อป้องกันและลดความเสี่ยงในการติดเชื้อ

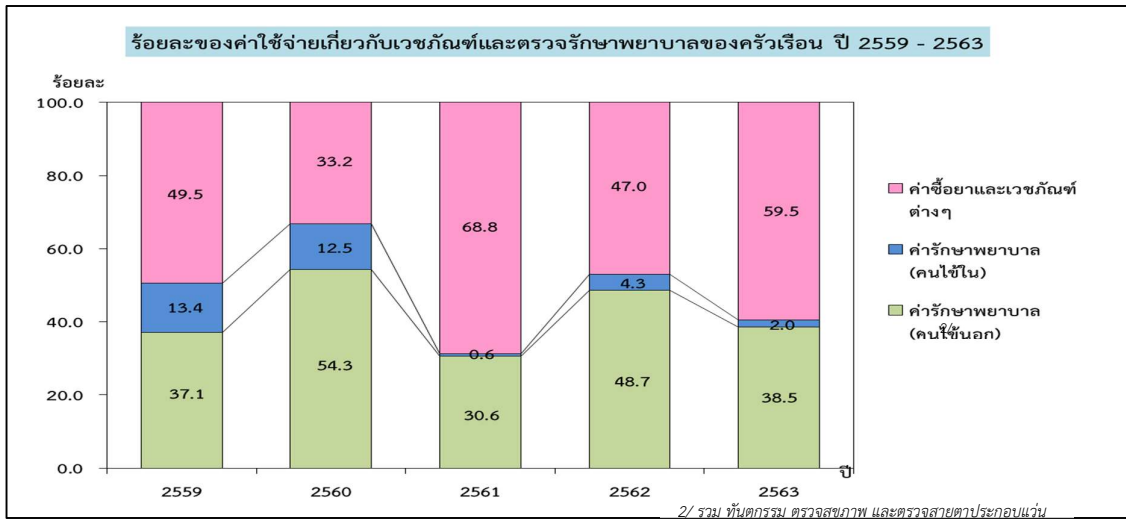
แผนภูมิ 1 ร้อยละของค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับอาหาร เครื่องดื่มและยาสูบของครัวเรือน จำแนกตามประเภทอาหาร ปี 2559 - 2563



ที่มา : การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2563 สำนักงานสถิติจังหวัดระยอง

เมื่อพิจารณาค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับเวชภัณฑ์ และการตรวจรักษาพยาบาลของครัวเรือนจังหวัดระยองในปี 2559 - 2563 (แผนภูมิ 2) พบว่า ส่วนใหญ่เป็นการใช้จ่ายเกี่ยวกับค่าชื้อยาและเวชภัณฑ์ต่างๆ โดยเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 47.0 ในปี 2562 เป็นร้อยละ 59.5 ในปี 2563 อาจเป็นเพราะการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID -19) อย่างต่อเนื่อง ทำให้ผู้ป่วยเลือกที่จะไม่เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาล โดยหันมาซื้อยาและเวชภัณฑ์ต่างๆ แทน หรือผู้ป่วยที่เป็นคนไข้นอกอาจจะถูกเลื่อนไปก่อนตามมาตรการของโรงพยาบาล ซึ่งสอดคล้องกับค่ารักษาพยาบาลสำหรับคนไข้นอกมีสัดส่วนใช้จ่ายลดลงจากร้อยละ 48.7 ในปี 2562 เป็นร้อยละ 38.5 ในปี 2563

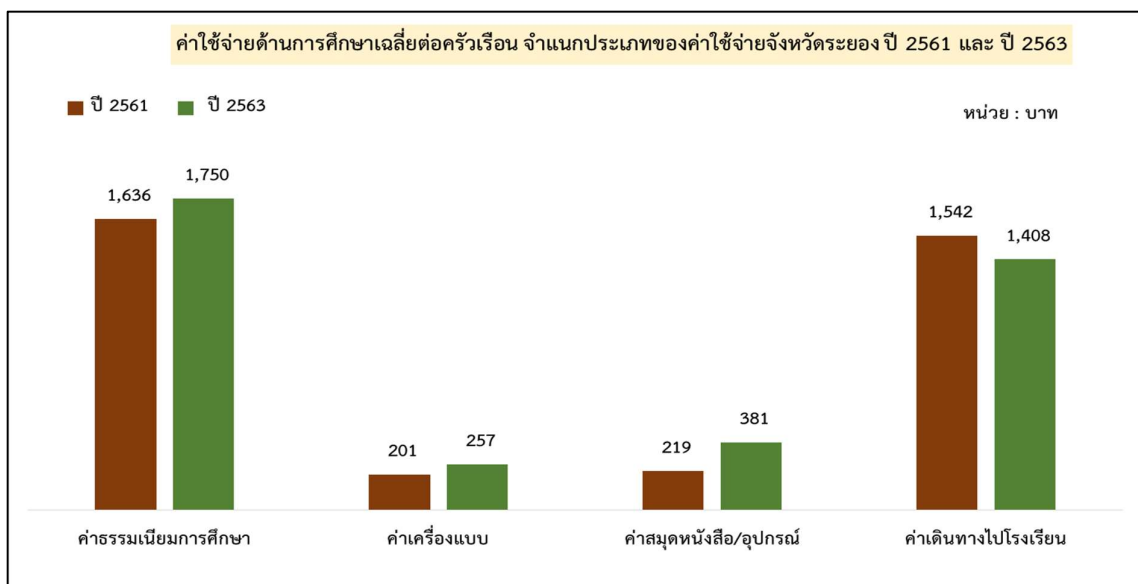
แผนภูมิ 2 ร้อยละของค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับเวชภัณฑ์และตรวจรักษาพยาบาลของครัวเรือน ปี 2559 - 2563



ที่มา : การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2563 สำนักงานสถิติจังหวัดระยอง

ทางการศึกษา ในปี 2563 (แผนภูมิ 3) พบว่า ครัวเรือนในจังหวัดระยองมีค่าใช้จ่ายทางการศึกษาเฉลี่ยต่อครัวเรือน 3,796 บาท ส่วนใหญ่เป็นค่าธรรมเนียมการศึกษา 1,750 บาท รองลงมาเป็นค่าเดินทางไปโรงเรียน 1,408 บาท ค่าสมุดหนังสือ/อุปกรณ์ 381 บาท และค่าเครื่องแบบ 257 บาท ตามลำดับ เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2561 พบว่า ค่าใช้จ่ายทางการศึกษาของครัวเรือนเพิ่มขึ้นในหมวดค่าธรรมเนียมการศึกษา ค่าสมุดหนังสือ/อุปกรณ์ และค่าเครื่องแบบ ในขณะที่หมวดค่าใช้จ่ายทางการศึกษาที่ลดลงคือ ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปโรงเรียน ซึ่งอาจเป็นผลมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) ที่มีการเรียนการสอนด้วยการไม่ต้องเข้าชั้นเรียน โดยปรับการเรียนการสอนเป็นทางออนไลน์

แผนภูมิ 3 ค่าใช้จ่ายทางการศึกษาเฉลี่ยต่อครัวเรือน จำแนกประเภทของค่าใช้จ่ายจังหวัดระยอง ปี 2561 และ ปี 2563



ที่มา : การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2563 สำนักงานสถิติจังหวัดระยอง

การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ส่งผลต่อระบบการศึกษาเป็นอย่างมาก ตั้งแต่เริ่มมีการแพร่ระบาดของโรค จากประเทศจีนจนถึงปัจจุบัน UNESCO รายงานว่ารัฐบาล 191 ประเทศทั่วโลก ประกาศปิดสถานศึกษาทั่วประเทศ มีผู้เรียนได้รับผลกระทบกว่า 1.5 พันล้านคน (มากกว่าร้อยละ 90 ของผู้เรียนทั้งหมด) สำหรับประเทศไทยสถานการณ์การระบาดเกิดขึ้นในช่วงสถานศึกษาชั้นพื้นฐานปิดภาคเรียน คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบให้เลื่อนวันเปิดเทอมภาคเรียน ไทยจึงมีโอกาสทบทวนบทเรียนจากต่างประเทศ เพื่อเตรียมตัวให้พร้อมในการจัดการเรียนการสอนรูปแบบใหม่ที่สอดคล้องกับมาตรการป้องกันการระบาด พร้อมกับเตรียมมาตรการต่าง ๆ เพื่อป้องกันไม่ให้ผู้เรียนได้รับผลกระทบจากรูปแบบการเรียนที่เปลี่ยนไป

เมื่อพิจารณาผลกระทบของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในระยะสั้นนั้นมีปัจจัยที่สำคัญ คือความเสี่ยงของแรงงานในสังคม โดยกระทบชั่วโมงการทำงานที่ลดลง แต่รายจ่ายไม่ลดตาม และอาจมีภาวะหนี้สินเพิ่มขึ้นส่งผลให้มีกำลังซื้อที่ลดน้อยลง นั่นหมายความว่าปัญหาทางสังคมอาจจะตามมา อีกทั้งแรงงานภาคอุตสาหกรรมหายไป การขาดแคลนแรงงานบางอุตสาหกรรมบางธุรกิจและต่อไปสู่ตักงาน เช่น การท่องเที่ยว ร้านอาหารและรีสอร์ท โรงงานขาดแคลนแรงงาน เพราะแรงงานติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) รวมถึงแรงงานนอกระบบที่เป็นแรงงานต่างด้าว หากไม่ผ่านการคัดกรองและมีจำนวนเพิ่มขึ้น ซึ่งมีโอกาสมาพร้อมกับเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) และเสี่ยงจะเป็นเชื้อกลายพันธุ์ เพราะฉะนั้นจึงเป็นปัจจัยที่สำคัญที่จำเป็นต้องมีมาตรการแก้ไขอย่างเป็นระบบ โดยจังหวัดระยองมีการแต่งตั้งคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง ตามคำสั่งจังหวัดระยอง ที่ 32/2560 ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2560 เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานป้องกัน/สกัดกั้นการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) และมีการประชุมทุกสัปดาห์ เพื่อติดตามสถานการณ์การระบาดของโรค และออกคำสั่ง ประกาศ เปิด-ปิด สถานที่และกิจกรรมเสี่ยง รวมทั้งการกำหนดเงื่อนไขต่างๆ เพื่อการควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กำหนดมาตรการป้องกันการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของหน่วยงานราชการต่างๆ และประชาชน กำหนดการตรวจคัดกรองโรคและแนวทางปฏิบัติการเดินทางเข้าจังหวัดระยอง กำหนดมาตรการการเคลื่อนย้ายแรงงาน โดยเฉพาะแรงงานต่างด้าวและจัดระบบแรงงานที่อยู่ในจังหวัดระยอง นอกจากนี้ยังมีการพิจารณาข้อเรียกร้องและแนวทางปฏิบัติต่างๆ เพื่อให้ประชาชนถือปฏิบัติในการป้องกัน/สกัดกั้นการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในพื้นที่จังหวัดระยอง

แผนภูมิ 4 อัตราการว่างงานจังหวัดระยอง ไตรมาส 1 ปี 2564

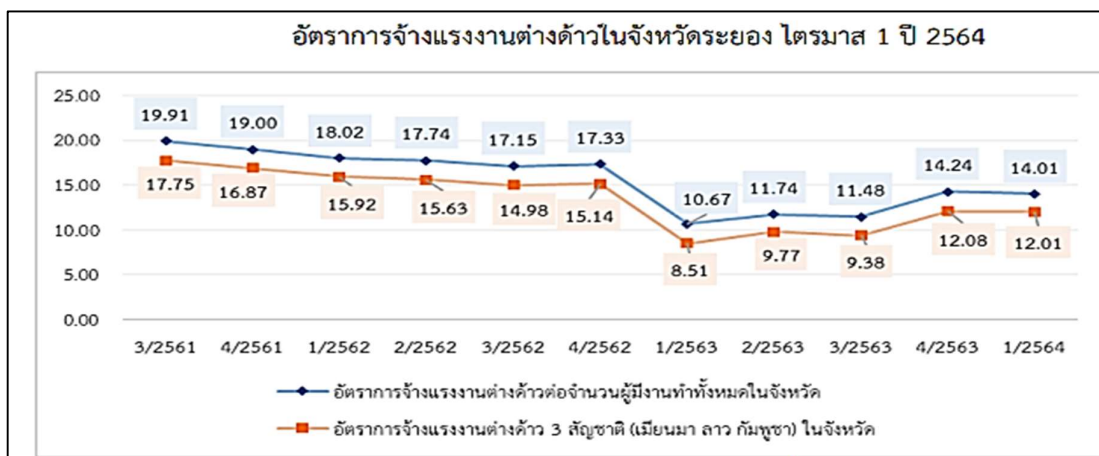


ที่มา : สำนักงานแรงงานจังหวัดระยอง

จังหวัดระยองมีอัตราการว่างงานร้อยละ 0.92 ในไตรมาส 1 ปี 2564 (แผนภูมิ 4) เมื่อเปรียบเทียบกับไตรมาสเดียวกันปีก่อน พบว่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.35 กล่าวคือ ไตรมาส 1 ปี 2563 มีอัตราการว่างงานร้อยละ 0.57

คนต่างด้าวที่ได้รับอนุญาตทำงานคงเหลือในจังหวัดระยอง ไตรมาส 1 ปี 2564 (แผนภูมิ 5) มีอัตราการจ้างแรงงานต่างด้าวต่อจำนวนผู้มีงานทำทั้งหมด คิดเป็นร้อยละ 14.01 หมายถึง ผู้มีงานทำทุกๆ 100 คน จะมีการจ้างแรงงานต่างด้าว ประมาณ 14 - 15 คน และแรงงานต่างด้าว 3 สัญชาติ (เมียนมา ลาว กัมพูชา) อัตราการจ้างแรงงานต่างด้าว 3 สัญชาติ ต่อจำนวนผู้มีงานทำทั้งหมดอยู่ที่ร้อยละ 12.01 แสดงว่า ผู้มีงานทำทุกๆ 100 คน จะเป็นการจ้างแรงงานต่างด้าวสัญชาติเมียนมา ลาว กัมพูชา 12-13 คน และเมื่อพิจารณาแต่ละไตรมาสจะเห็นได้ว่ามีแนวโน้มการจ้างแรงงานต่างด้าวเพิ่มสูงขึ้นในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) โดยอัตราการจ้างแรงงานต่างด้าวต่อจำนวนผู้มีงานทำทั้งหมดจากร้อยละ 10.67 ในไตรมาส 1 ปี 2563 เป็นร้อยละ 14.01 ในไตรมาส 1 ปี 2564 เช่นเดียวกับอัตราการจ้างแรงงานต่างด้าว 3 สัญชาติ ต่อจำนวนผู้มีงานทำทั้งหมด เพิ่มขึ้นจากร้อยละ 8.51 ในไตรมาส 1 ปี 2563 เป็นร้อยละ 12.01 ในไตรมาส 1 ปี 2564 ซึ่งอาจเป็นสาเหตุหนึ่งที่ทำให้เกิดความเสี่ยงในการติดเชื้อ และการแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) เพิ่มสูงขึ้น

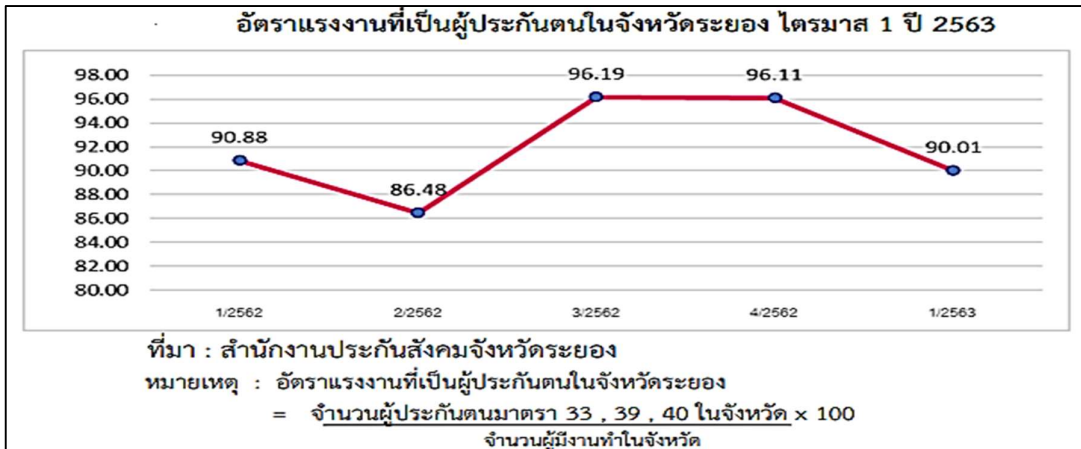
แผนภูมิ 5 อัตราการจ้างแรงงานต่างด้าวในจังหวัดระยอง ไตรมาส 1 ปี 2564



ที่มา : สำนักงานแรงงานจังหวัดระยอง

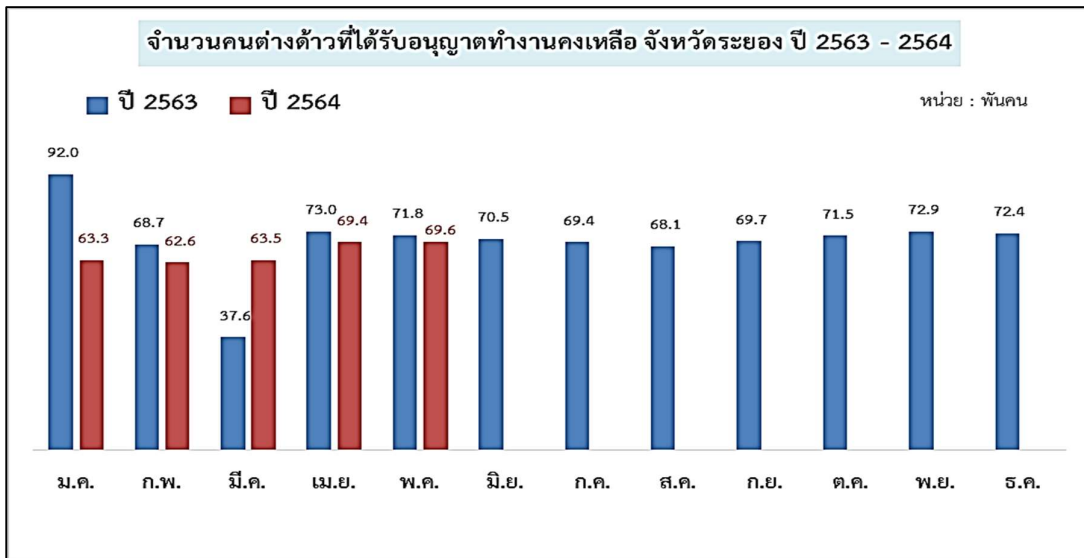
อัตราแรงงานที่เป็นผู้ประกันตนในจังหวัดระยอง (แผนภูมิ 6) โดยคิดจากจำนวนผู้ประกันตนของกองทุนประกันสังคมตามมาตรา 33, 39 และมาตรา 40 ต่อจำนวนผู้มีงานทำของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เมื่อพิจารณาไตรมาส 1 ปี 2563 มีผู้ประกันตนของกองทุนประกันสังคม มาตรา 33, 39 และมาตรา 40 จำนวน 524,306 คน อัตราแรงงานที่เป็นผู้ประกันตนในจังหวัดระยอง อยู่ที่ร้อยละ 90.01 ลดลงจากไตรมาสที่แล้ว ที่มีอัตราร้อยละ 96.11 สาเหตุส่วนหนึ่งเนื่องมาจากผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

แผนภูมิ 6 อัตราแรงงานที่เป็นผู้ประกันตนในจังหวัดระยอง ไตรมาส 1 ปี 2563



ที่มา : สำนักงานแรงงานจังหวัดระยอง

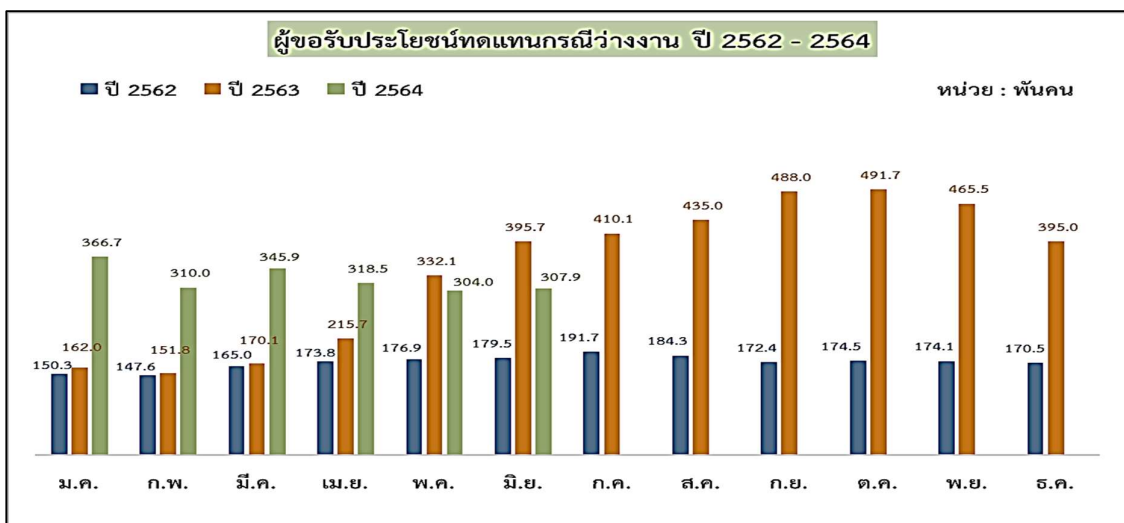
แผนภูมิ 7 จำนวนคนต่างด้าวที่ได้รับอนุญาตทำงานคงเหลือ จังหวัดระยอง ปี 2563 - 2564



ที่มา : กรมการจัดหางาน กระทรวงแรงงาน

เมื่อพิจารณาจำนวนคนต่างด้าวที่ได้รับอนุญาตทำงานคงเหลือ จังหวัดระยอง (แผนภูมิ 7) เดือนมกราคม 2564 ซึ่งเป็นช่วงสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ระลอกสอง พบว่าลดลงจาก 92,039 คน เป็น 63,298 คน เปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน หรือลดลงร้อยละ 31.2 ซึ่งอาจเป็นเพราะช่วงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) แรงงานต่างด้าวบางส่วนเดินทางกลับประเทศภูมิลำเนาของตนเอง และเมื่อเวลาที่จะกลับเข้ามาทำงานในประเทศไทยเกิดความยากลำบากไม่สามารถเข้ามาทำงานในประเทศไทยได้ เนื่องจากรัฐบาลไทยได้มีมาตรการปิดประเทศเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

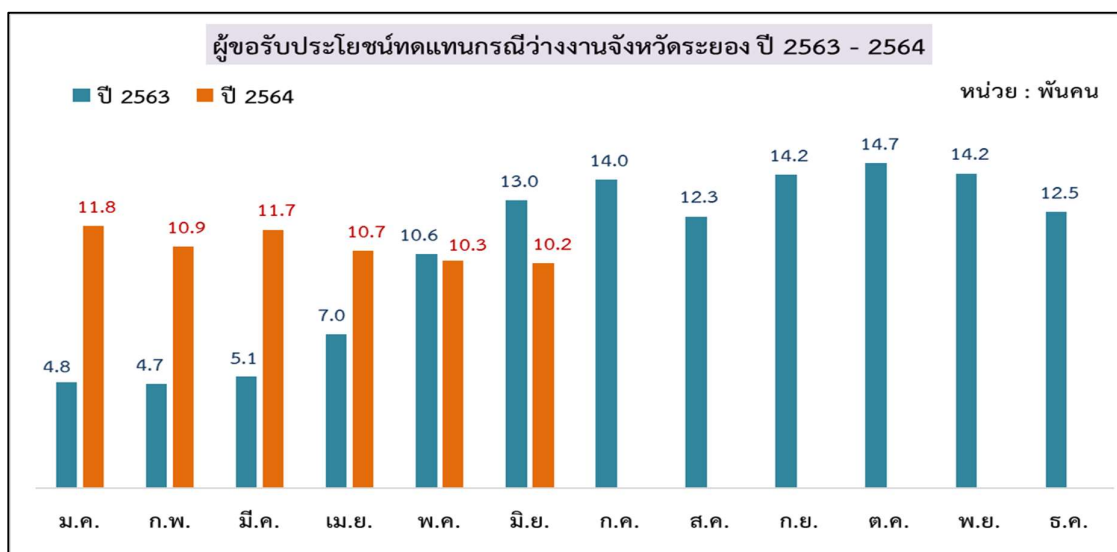
แผนภูมิ 8 จำนวนผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงาน ปี 2562 - 2564



ที่มา : กรมการจัดหางาน กระทรวงแรงงาน

เมื่อเปรียบเทียบข้อมูลสำนักงานประกันสังคมช่วงเดือนมกราคม 2564 (แผนภูมิ 8) ซึ่งเป็นช่วงสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ระลอกสอง พบว่า มีผู้ประกันตนในระบบประกันสังคม มาตรา 33 มาขึ้นทะเบียนขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงาน จำนวน 366,734 คน คิดเป็นร้อยละ 3.32 ของผู้ประกันตนมาตรา 33 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน พบว่า มีผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนเพิ่มขึ้น 204,750 คน คิดเป็นร้อยละ 126.4 ซึ่งสอดคล้องกับผู้ประกันตนในระบบประกันสังคม มาตรา 33 มาขึ้นทะเบียนขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงานในจังหวัดระยอง (แผนภูมิ 9) จำนวน 11,834 คน เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน พบว่าเพิ่มขึ้น 7,043 คน คิดเป็นร้อยละ 147.0

แผนภูมิ 9 จำนวนผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงาน จังหวัดระยองปี 2563 - 2564



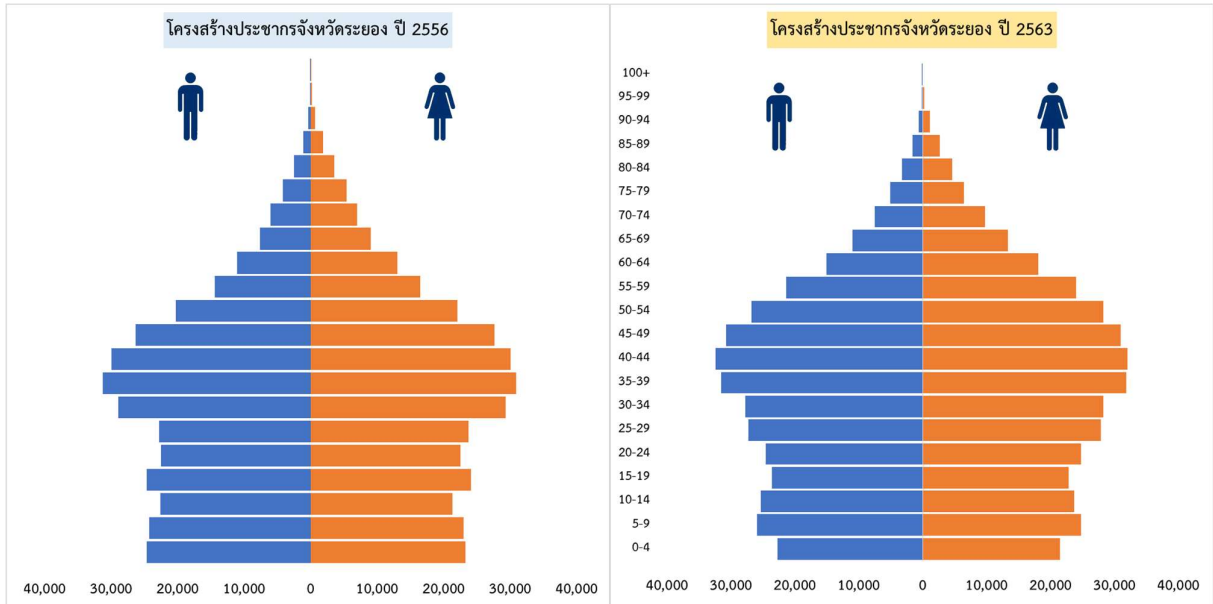
ที่มา : กรมการจัดหางาน กระทรวงแรงงาน

หากพิจารณาถึงผลกระทบของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในระยะยาว โครงสร้างประชากรเป็นปัจจัยที่สำคัญ โดยหากในอนาคตประชากรสูงอายุเพิ่มขึ้น สะท้อนแรงงานในระบบลดลง สิ่งตามมาคือการขาดแคลนแรงงาน ประเทศไทยกำลังเข้าสู่ในช่วงเปลี่ยนผ่านเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุโดยสมบูรณ์ (Aged Society) โดยสังคมสูงอายุ (Age Society) มีประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป มากกว่าร้อยละ 10 ส่วนสังคมผู้สูงอายุสมบูรณ์ (Complete Aged Society) มีประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป มากกว่าร้อยละ 20 จากข้อมูล United Nations World Population Ageing พบว่าในปี 2560 จะเป็นครั้งแรกที่ประชากรเด็กน้อยกว่าผู้สูงอายุ ซึ่งจังหวัดระยอง ในปี 2560 (ตาราง 8) มีจำนวนประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป ร้อยละ 12.4 และในปี 2563 เพิ่มขึ้นสูงถึงร้อยละ 13.6

ตาราง 8 จำนวนและสัดส่วนของผู้สูงอายุจังหวัดระยอง ปี 2556 – 2563

ปี	2556	2557	2558	2559	2560	2561	2562	2563
จำนวนประชากร	661,220	674,393	688,999	700,223	711,236	723,316	734,753	741,524
จำนวนผู้สูงอายุ	73,851	77,427	80,765	83,866	87,862	92,545	97,010	100,827
สัดส่วนผู้สูงอายุ (ร้อยละ)	11.2	11.5	11.7	12.0	12.4	12.8	13.2	13.6

แผนภูมิ 10 โครงสร้างประชากรจังหวัดระยอง ปี 2556 และ ปี 2563



ที่มา : กรมการปกครอง

โครงสร้างประชากรจังหวัดระยองในแต่ละช่วงอายุ ปี 2556 และ ปี 2563 (แผนภูมิ 10) พบว่าจำนวนประชากรกระจุกตัวระหว่างช่วงอายุ 35 - 49 ปี มากที่สุด และจำนวนประชากรระหว่างช่วงอายุ 0 - 14 ปี ซึ่งเป็นช่วงก่อนวัยเจริญพันธุ์มีจำนวนน้อยกว่าช่วงวัยเจริญพันธุ์ (ช่วงอายุ 15 - 44 ปี) นั้นหมายความว่า การเพิ่มของประชากรจังหวัดระยองจะเป็นไปอย่างช้าๆ เนื่องจากประชากรเริ่มเข้าสู่วัยเจริญพันธุ์น้อยลง

ประชากรผู้สูงอายุ (อายุ 60 ปีขึ้นไป) ในจังหวัดระยอง พบว่า ส่วนมากเป็นเพศหญิง สำหรับสัดส่วนประชากรผู้สูงอายุ เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 13.6 ในปี 2563 นั่นคือ การเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ (Ageing Society) ซึ่งในอนาคตประมาณ 20 ปี ประชากรที่มีสัดส่วนมากที่สุดจะกลายเป็นประชากรผู้สูงอายุของจังหวัดระยอง ทำให้จังหวัดระยองเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุโดยสมบูรณ์ (Aged Society)

จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) นั้นอาจมีผลกระทบในระยะยาวเมื่อประชากรสูงวัยเพิ่มขึ้น ซึ่งประเทศไทยกำลังเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุในอีก 20 ปี รวมถึงจังหวัดระยองด้วย จึงเป็นโจทย์ที่สำคัญที่จะต้องมีการเตรียมนโยบายเพื่อเป็นแผนรองรับกับปัญหาที่จะเกิดขึ้น โดยไม่ต้องเผชิญกับวิกฤติต่างๆ ที่มองเห็นอยู่แล้วในขณะนี้ เพราะฉะนั้นโครงสร้างประชากรอาจต้องมีการเพิ่มประชากรให้มากขึ้น

3.2 ด้านเศรษฐกิจ

3.2.1 สถานการณ์ด้านแรงงาน

ตาราง 9 ประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไปที่มีงานทำ จำแนกตามอุตสาหกรรม และเพศ เป็นรายไตรมาส พ.ศ. 2563 – 2564

อุตสาหกรรม	จำนวน (คน)					การเปลี่ยนแปลง(%)					
	2562	2563				2564	2563				2564
	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	
กำลังแรงงานรวม	577,589	585,863	583,270	595,195	588,669	576,864	1.4	-0.4	2.0	-1.1	-2.0
1. ผู้มีงานทำ	571,825	582,504	575,254	587,276	583,242	571,109	1.9	-1.2	2.1	-0.7	-2.1
1.1 ภาคเกษตรกรรม	111,059	96,635	84,442	104,992	105,237	58,332	-13.0	-12.6	24.3	0.2	-44.6
1.2 นอกภาคเกษตรกรรม	460,767	485,869	490,812	482,284	478,005	512,776	5.4	1.0	-1.7	-0.9	7.3
- การทำเหมืองแร่ฯ		366	-	522	481	-	-30.3	-	-	-7.9	-
- การผลิต	171,936	193,067	179,317	175,252	195,567	202,614	12.3	-7.1	-2.3	11.6	3.6
- ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ ฯ	1,469	1,825	-	2,618	397	4,148	24.2	-	-	-84.8	944.4
- การจัดหน้า ฯ		1,267	2,681	1,112	689	692	112.2	111.6	-58.5	-38.1	0.4
- การก่อสร้าง	49,456	49,178	58,046	59,576	46,570	81,751	-0.6	18.0	2.6	-21.8	75.5
- การขายส่ง ฯ	99,985	89,165	87,490	92,776	82,706	82,307	-10.8	-1.9	6.0	-10.9	-0.5
- การขนส่งฯ	15,896	14,897	23,316	14,003	13,864	19,320	-6.3	56.5	-39.9	-1.0	39.4
- ที่พักแรมและบริการฯ	51,429	43,819	42,542	50,318	54,266	40,395	-14.8	-2.9	18.3	7.8	-25.6
- ข้อมูลข่าวสารฯ	1,465	279	-	611	936	-	-81.0	-	-	53.2	-
- กิจกรรมทางการเงินฯ	2,116	5,774	5,522	4,224	3,163	7,473	172.9	-4.4	-23.5	-25.1	136.3
- กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์ฯ	2,854	2,608	3,712	4,548	5,749	4,763	-8.6	42.4	22.5	26.4	-17.1
- กิจกรรมทางวิชาชีพฯ	3,468	2,491	4,327	3,457	1,675	2,469	-28.2	73.7	-20.1	-51.6	47.5
- กิจกรรมการบริหารฯ	14,925	16,222	14,363	17,266	12,167	13,481	8.7	-11.5	20.2	-29.5	10.8
- การบริหารราชการฯ	6,593	13,345	16,387	17,150	13,170	14,348	102.4	22.8	4.7	-23.2	8.9
- การศึกษา	5,610	9,315	10,948	9,753	9,653	9,038	66.0	17.5	-10.9	-1.0	-6.4
- กิจกรรมด้านสุขภาพฯ	6,377	6,577	4,794	5,554	5,674	4,303	3.1	-27.1	15.9	2.2	-24.2
- ศิลปะ ความบันเทิงฯ	2,693	4,265	3,729	1,669	2,733	1,086	58.4	-12.6	-55.2	63.7	-60.3
- กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	18,867	25,376	30,722	20,730	23,101	23,403	34.5	21.1	-32.5	11.4	1.3
- กิจกรรมการจ้างงานฯ	3,160	2,942	2,476	694	2,438	-	-6.9	-15.8	-72.0	251.5	-
- กิจกรรมขององค์กรฯ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ไม่ทราบ	1,346	3,094	441	451	3,007	1,185	129.8	-85.7	2.3	566.3	-60.6
2. จำนวนผู้ว่างงาน	4,048	3,359	8,016	7,919	5,427	5,756	-17.0	138.6	-1.2	-31.5	6.1
อัตราว่างงาน	0.7	0.6	1.4	1.3	0.9	1.0	-19.1	139.9	-3.3	-30.7	8.5

ที่มา : การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร พ.ศ. 2563 - 2564 ระดับจังหวัด สำนักงานสถิติแห่งชาติ

สถานการณ์แรงงานในไตรมาส 1 ปี 2564 (ตาราง 9) กำลังแรงงานมีจำนวนทั้งสิ้น 571,109 คน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อนร้อยละ 1.9 โดยผู้มีงานทำภาคเกษตรกรรมมีจำนวนทั้งสิ้น 58,332 คน ลดลงร้อยละ 39.6 จากช่วงเดียวกันของปีก่อน ขณะที่นอกภาคเกษตรกรรม การจ้างงานปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.5 โดยสาขาที่มีการจ้างงานเพิ่มขึ้นได้แก่ การผลิตอุตสาหกรรม ไฟฟ้า ก๊าซ ioni และระบบปรับอากาศ การก่อสร้าง การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์ การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ และการประกันสังคม ส่วนอุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานลดลง ได้แก่ การจัดหาหน้า การจัดการและการบำบัดน้ำเสีย ของเสีย และสิ่งปฏิกูล การขนส่ง และการขายปลีกการซ่อมแซมยานยนต์ ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ การศึกษา กิจกรรมด้านสุขภาพ และงานสังคมสงเคราะห์ ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ กิจกรรมบริการด้านอื่น ๆ ตามปริมาณนักท่องเที่ยวที่ลดลงจากผลกระทบการแพร่ระบาด COVID-19 ระลอกใหม่ และมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดที่ส่งผลกระทบต่อการทำงานในสาขาการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า

อัตราการจ้างงานเป็นตัวชี้วัดที่แสดงให้เห็นภาวะการมีงานทำในตลาดแรงงานของจังหวัดระยองว่ามีสัดส่วนมากน้อยเพียงใด สำหรับจังหวัดระยองพบว่าอัตราการจ้างงานนอกภาคเกษตรของจังหวัด มีจำนวนสูงกว่าอัตราการจ้างงานในภาคเกษตร ในไตรมาส 1 ปี 2564 พบว่าอัตราการจ้างงานในจังหวัดอยู่ที่ร้อยละ 75.84 เท่ากับไตรมาสที่แล้ว และลดลงจากไตรมาสเดียวกันของปีก่อนที่มีร้อยละ 76.39 อัตราการจ้างงานนอกภาคเกษตร มีอัตราร้อยละ 81.96 เท่ากับไตรมาสที่ผ่านมา และลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีก่อน ที่มีอัตราร้อยละ 83.41 เนื่องจากได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ระลอกใหม่ ส่งผลให้ภาคธุรกิจชะลอตัว ส่วนการจ้างงานในภาคเกษตรของจังหวัด มีอัตราร้อยละ 18.04 เพิ่มขึ้นเมื่อเปรียบเทียบกับไตรมาสเดียวกันปีก่อน ที่มีอัตราร้อยละ 16.59 ซึ่งเป็นผลจากการที่ภาคธุรกิจชะลอตัว ทำให้แรงงานเคลื่อนย้ายเข้าสู่ภาคเกษตรมากขึ้น

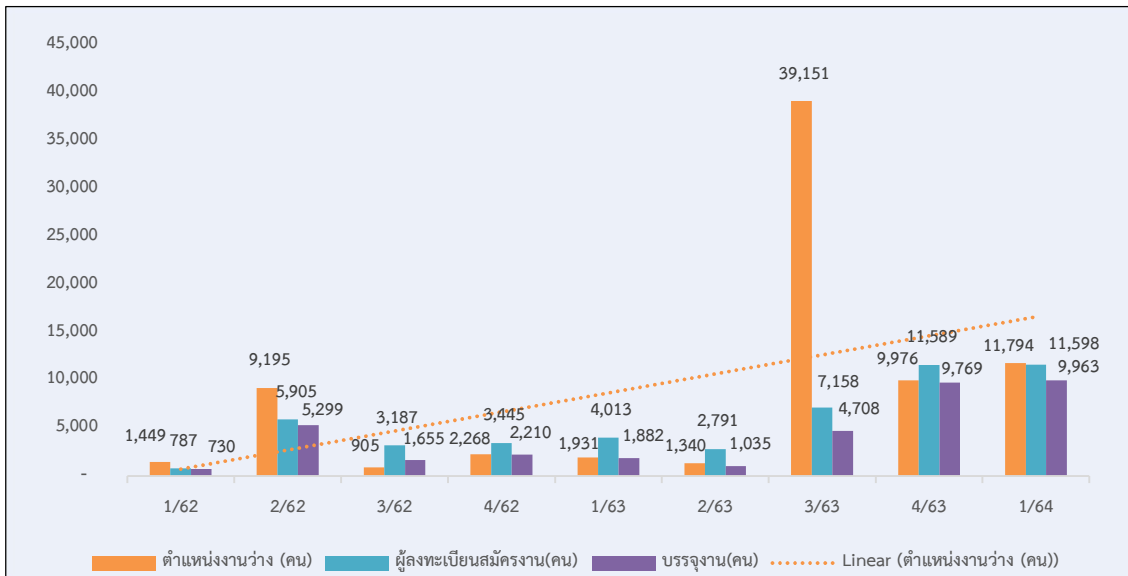
อัตราการมีงานทำหรือการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานของจังหวัดระยองส่วนใหญ่อยู่นอกภาคเกษตรกรรม และแรงงานส่วนใหญ่อยู่ในภาคอุตสาหกรรม ทั้งนี้เพราะจังหวัดระยองเป็นที่ตั้งของอุตสาหกรรมที่สำคัญ ซึ่งสร้างมูลค่าเพิ่มทางด้านเศรษฐกิจแก่จังหวัดและประเทศไทยอย่างมหาศาล ถึงแม้บางช่วงระยะเวลาการจ้างงานในอุตสาหกรรมจะลดลง แต่ก็เป็นเพียงแค่ระยะเวลาสั้นๆ เมื่อมีการลงทุนเพิ่มและขยายกิจการของผู้ประกอบการ ภาวะการจ้างงานก็จะเพิ่มขึ้น อีกทั้งรัฐบาลได้กำหนดโครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ชักชวนให้นักลงทุนมาลงทุนในกลุ่มอุตสาหกรรม S-Curve และ New S-Curve ซึ่งส่งผลให้ภาคอุตสาหกรรมได้รับการส่งเสริมให้เกิดการขยายตัวอย่างต่อเนื่อง

การส่งเสริมการมีงานทำ

ภารกิจส่งเสริมให้ประชาชนมีงานทำ เป็นภารกิจหลักของกระทรวงแรงงานซึ่งดำเนินการโดยสำนักงานจัดหางานจังหวัดระยอง การส่งเสริมการมีงานทำในรูปแบบการจัดหางานมีทั้งการหางานในประเทศและต่างประเทศ โดยการจัดหางานในจังหวัดระยอง ในช่วงไตรมาส 1 ปี 2564 (มกราคม – มีนาคม 2564) มีตำแหน่งงานว่างที่นายจ้าง/สถานประกอบการ แจ้งผ่านสำนักงานจัดหางานจังหวัดระยอง จำนวน 11,794 อัตรา ซึ่งเพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่แล้วที่มีจำนวนตำแหน่งงานว่าง 9,976 อัตรา ในส่วนของผู้ลงทะเบียนสมัครงาน ไตรมาสนี้

พบว่า มีจำนวน 11,598 คน เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่แล้วที่มีจำนวน 11,589 คน ขณะที่ผู้ได้รับการบรรจุงานในไตรมาสนี้มีจำนวน 9,963 คน เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ 4 ปี 2563 ที่มีจำนวน 9,769 คน

แผนภูมิ 11 เปรียบเทียบตำแหน่งงานว่าง/การสมัครงาน/การบรรจุงาน ไตรมาส 1 ปี 2562 - ไตรมาส 1 ปี 2564

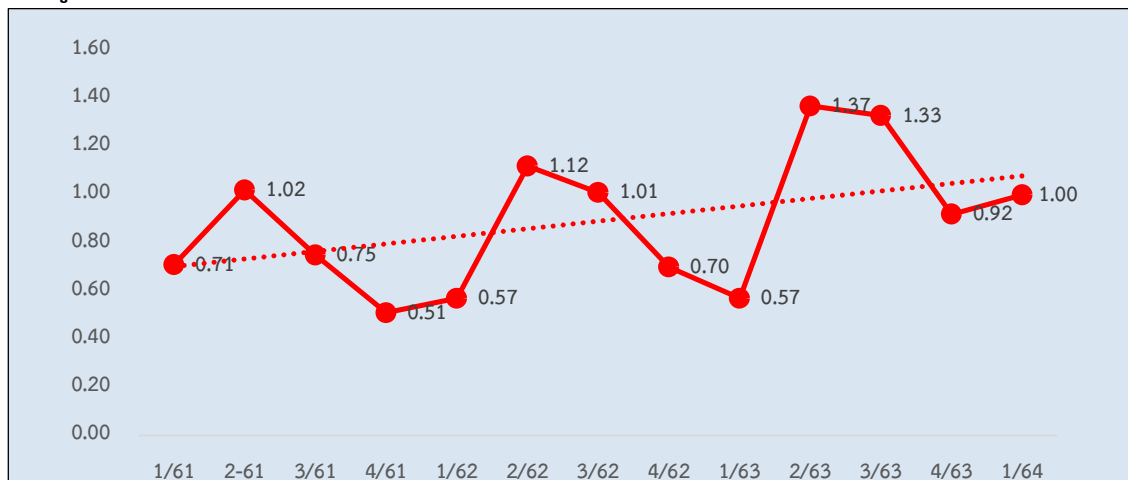


ที่มา : สำนักงานจัดหางานจังหวัดระยอง

อัตราการว่างงานของจังหวัดระยอง

อัตราการว่างงานของจังหวัดระยอง (แผนภูมิ 12) แต่ละไตรมาส ปรับตัวในระดับที่เพิ่มขึ้นและลดลงตามปัจจัยภาวะเศรษฐกิจ เนื่องจากจังหวัดระยองมีโครงสร้างหลักทางเศรษฐกิจ คือ ภาคอุตสาหกรรม เมื่อมีการขยายตัวและลงทุนเพิ่มของผู้ประกอบการ จะส่งผลให้อัตราการว่างงานต่ำ สำหรับไตรมาส 1 ปี 2564 จังหวัดระยองมีอัตราการว่างงานร้อยละ 1.00 เปรียบเทียบกับไตรมาสเดียวกันปีก่อน เพิ่มขึ้นร้อยละ 75.44 กล่าวคือ ไตรมาส 1 ปี 2563 มีอัตราการว่างงาน ร้อยละ 0.57 หลังจากชะลอตัวลงในช่วงไตรมาสที่ 4 ปี 2563 สะท้อนให้เห็นถึงผลกระทบจาก COVID-19 ที่ยังมีอยู่อย่างต่อเนื่องหากการแพร่ระบาดที่ยังรุนแรงและยืดเยื้อ จะส่งผลกระทบต่อตลาดแรงงานรุนแรงขึ้น

แผนภูมิ 12 อัตราการว่างงาน ไตรมาส 1 ปี 2561 – ไตรมาส 1 ปี 2564



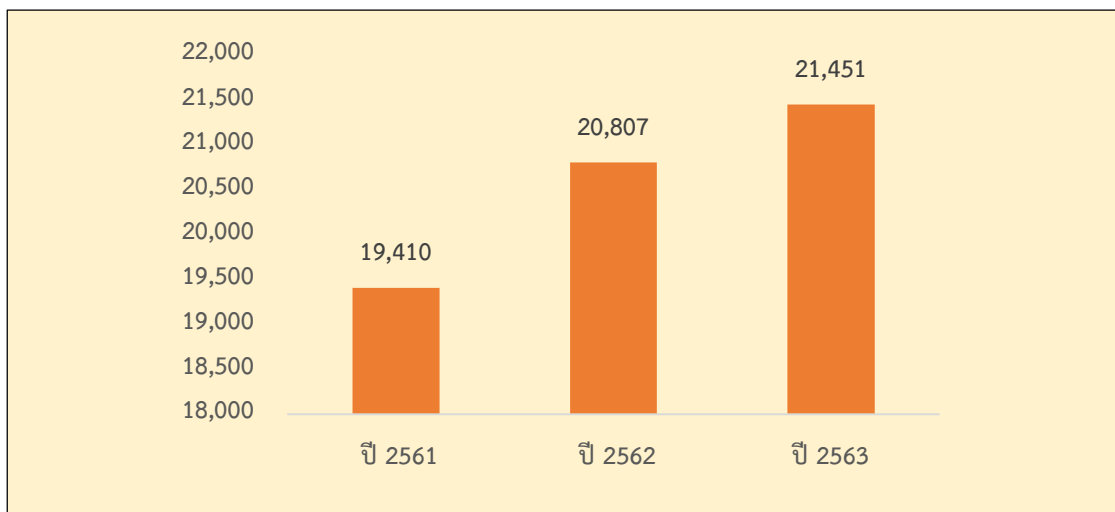
ที่มา : การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร พ.ศ. 2561 - 2564 ระดับจังหวัด สำนักงานสถิติแห่งชาติ

3.2.2 ภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน

ปี 2563 ครัวเรือนจังหวัดระยองมีค่าใช้จ่ายเฉลี่ยเดือนละ 21,451 บาท (แผนภูมิ 13) โดยเพิ่มขึ้นจากปี 2562 ร้อยละ 3.1 ค่าใช้จ่ายที่มีสัดส่วนสูงสุดคือ ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับอาหาร เครื่องดื่ม และยาสูบสูงถึงร้อยละ 33.9 (แผนภูมิ 14) และเมื่อแบ่งครัวเรือนจังหวัดระยองออกเป็น 5 กลุ่มเท่าๆ กัน โดยเรียงลำดับครัวเรือนตามค่าใช้จ่ายอุปโภคบริโภคต่อคนต่อเดือนจากน้อยไปมาก พบว่า กลุ่มคนรวยมีการใช้จ่ายสูงกว่ากลุ่มคนจน โดยที่กลุ่มคนรวยมีการใช้จ่ายสูงกว่ากลุ่มคนจนเพิ่มขึ้นจาก 3.8 เท่าในปี 2562 เป็น 4.0 เท่าในปี 2563 ค่าสัมประสิทธิ์ของความไม่เสมอภาค (Gini Coefficient) ในปี 2562 และ 2563 ระหว่างกลุ่มคนรวยและคนจนเพิ่มขึ้น จาก 0.077 เป็น 0.096 แสดงให้เห็นว่าความเหลื่อมล้ำระหว่างคนรวยและคนจนเพิ่มขึ้นจากปี 2562

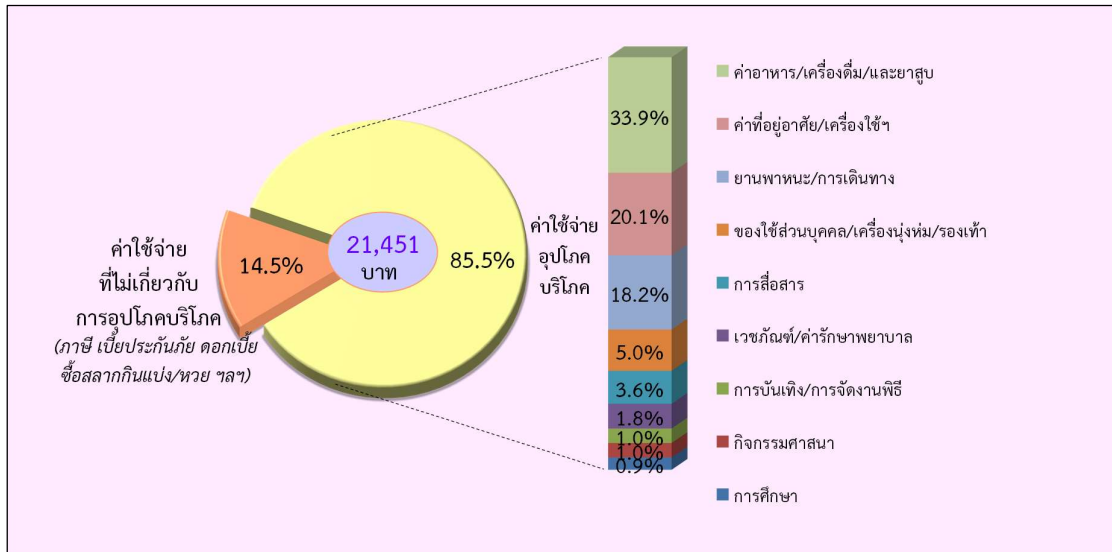
เมื่อพิจารณาค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือนในจังหวัดระยอง ระหว่างปี 2561 - 2563 (แผนภูมิ 13) พบว่า ครัวเรือนใช้จ่ายเพิ่มขึ้นจาก 19,410 บาท ในปี 2561 เป็น 21,451 บาท ในปี 2563 คิดเป็นร้อยละ 10.5 ทั้งนี้ในปี 2563 ครัวเรือนใช้จ่ายเพิ่มขึ้นจากปี 2562 (20,807 บาท) คิดเป็นร้อยละ 3.1 โดยเฉพาะค่าใช้จ่ายเพื่อการอุปโภคบริโภค ซึ่งเป็นผลมาจากการที่รัฐบาลมีนโยบายที่ช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจ เช่น การให้วงเงินหรือเพิ่มจำนวนผู้มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ (บัตรผู้มีรายได้น้อย) การกระตุ้นการใช้จ่ายผ่านแอปพลิเคชันเป๋าตัง (โครงการคนละครึ่ง, เราเที่ยวด้วยกัน) รวมถึงการเพิ่มเงินสงเคราะห์สำหรับผู้พิการ และการให้เงินเยียวยาหรือสิ่งของในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

แผนภูมิ 13 ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือนจังหวัดระยอง ปี 2561 – 2563



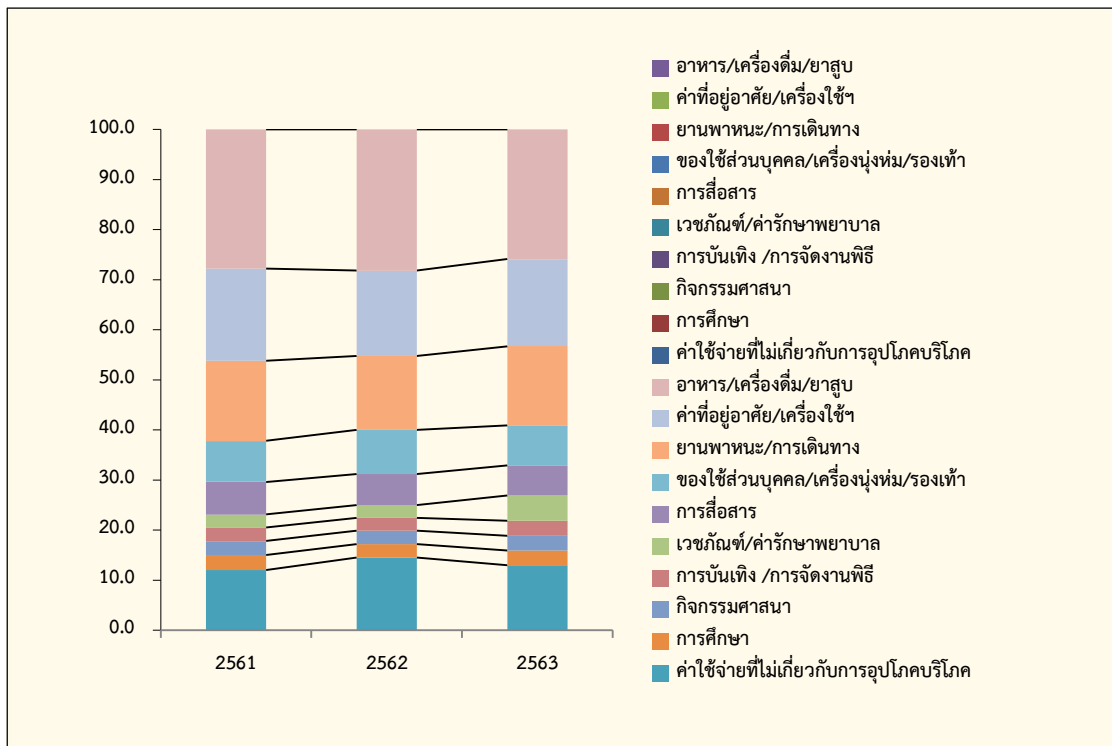
ที่มา : สํารวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน ปี 2561 - 2563

แผนภูมิ 14 ร้อยละของค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อครัวเรือน จำแนกตามประเภทค่าใช้จ่าย ปี 2563



ที่มา : สํารวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน ปี 2563

แผนภูมิ 15 ร้อยละของค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อครัวเรือน จำแนกตามประเภทค่าใช้จ่าย ปี 2561 - 2563



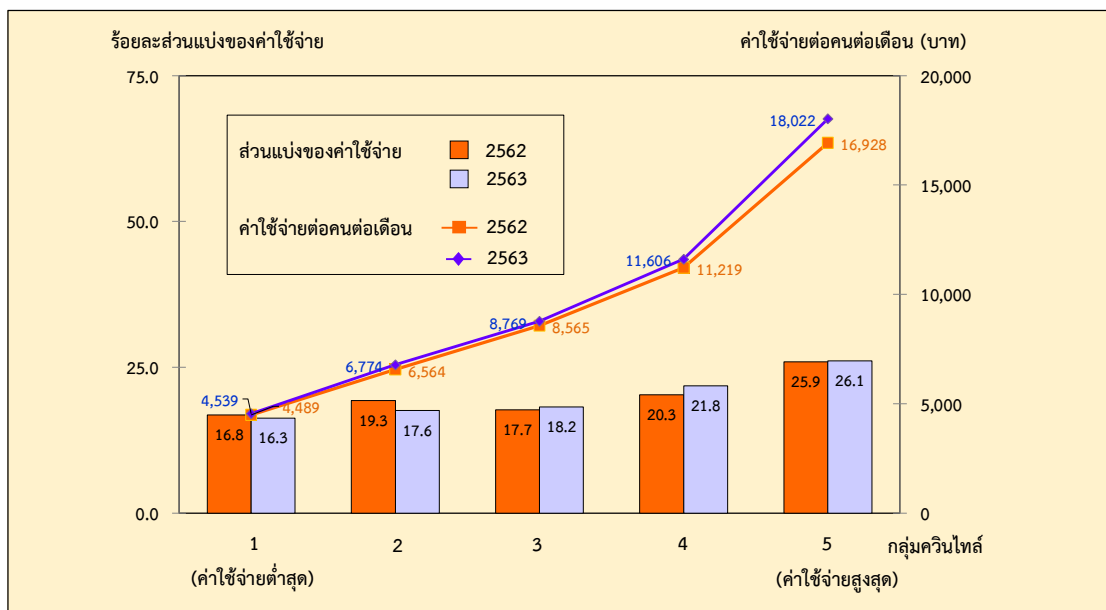
ที่มา : สํารวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน ปี 2561 - 2563

การเปรียบเทียบค่าใช้จ่ายของครัวเรือนกลุ่มต่างๆ ในปี 2562 และปี 2563 เมื่อแบ่งครัวเรือนออกเป็น 5 กลุ่มเท่าๆ กัน โดยเรียงลำดับครัวเรือนตามค่าใช้จ่ายอุปโภคบริโภคต่อคนต่อเดือนจากน้อยไปมาก (กลุ่มที่ 1 ค่าใช้จ่ายต่ำสุด และกลุ่มที่ 5 ค่าใช้จ่ายสูงสุด)

จากผลการสำรวจในปี 2563 (แผนภูมิ 16) พบว่า ความเหลื่อมล้ำในด้านค่าใช้จ่ายเพื่อการอุปโภคบริโภคของกลุ่มคนที่ใช้จ่ายสูงสุด (กลุ่มที่ 5) มีส่วนแบ่งของการใช้จ่ายเพิ่มขึ้นจากปี 2562 ร้อยละ 0.2 ในส่วนของค่าใช้จ่ายต่ำสุด (กลุ่มที่ 1) มีส่วนแบ่งของการใช้จ่ายลดลงจากปี 2562 คือร้อยละ 0.5 ในขณะที่กลุ่มที่มีการใช้จ่ายปานกลาง กลุ่มที่ 3 มีส่วนแบ่งของการใช้จ่ายเพิ่มขึ้นจากปี 2562 คือร้อยละ 0.5 และกลุ่มที่ 4 มีส่วนแบ่งของการใช้จ่ายเพิ่มขึ้นจากปี 2562 คือร้อยละ 1.5

ผลการวิเคราะห์จากค่าสัมประสิทธิ์ของความไม่เสมอภาคด้านการใช้จ่าย (Gini Coefficient) ในปี 2562 และ 2563 เมื่อแบ่งครัวเรือนออกเป็น 5 กลุ่ม ความไม่เสมอภาคระหว่างกลุ่มคนรวย และกลุ่มคนจนเพิ่มขึ้น จาก 0.077 เป็น 0.096 หรืออาจกล่าวได้ว่าในปี 2563 ความเหลื่อมล้ำระหว่างคนรวยและคนจนเพิ่มมากขึ้นจาก ปี 2562 สำหรับค่าใช้จ่ายอุปโภคบริโภคต่อคนต่อเดือนโดยเฉลี่ยเพิ่มขึ้นจาก 8,273 บาท ในปี 2562 เป็น 8,630 บาท ในปี 2563 โดยจะเห็นได้ว่าอัตราส่วนของค่าใช้จ่ายของกลุ่มคนรวย (กลุ่มที่ 5) ต่อกลุ่มคนจน (กลุ่มที่ 1) เพิ่มขึ้นจาก 3.8 เท่าในปี 2562 เป็น 4 เท่าในปี 2563 (แผนภูมิ 16)

แผนภูมิ 16 ส่วนแบ่งของค่าใช้จ่ายอุปโภคบริโภคต่อคนต่อเดือน โดยจำแนกครัวเรือนเป็น 5 กลุ่ม (ปี 2562 - 2563)

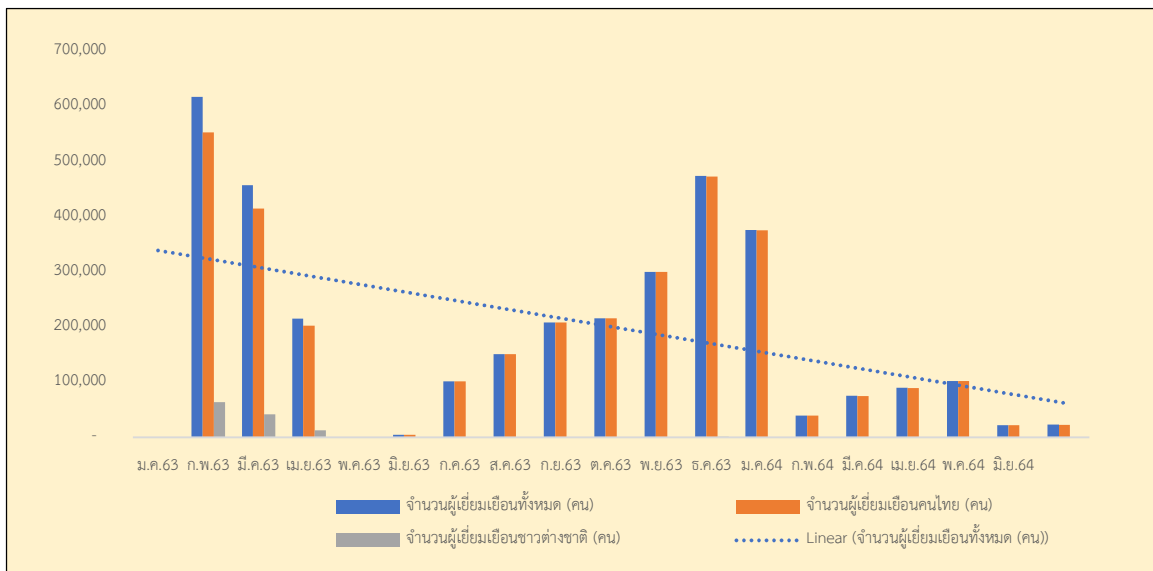


ที่มา : สํารวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน ปี 2561 - 2563

3.2.3 การท่องเที่ยว

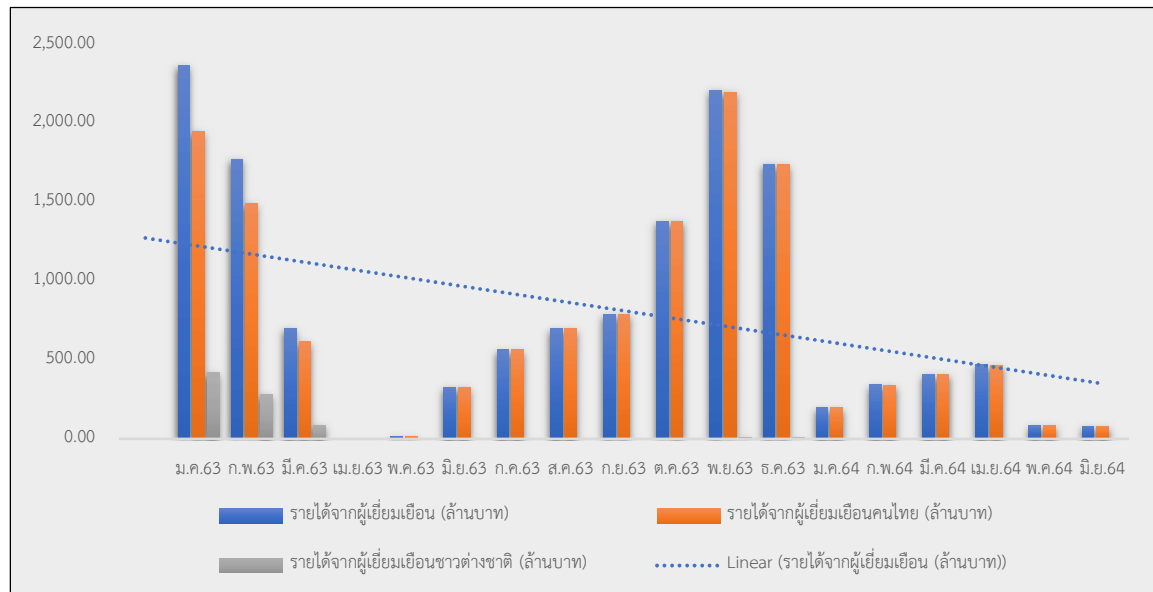
เมื่อพิจารณาข้อมูลภาคการท่องเที่ยวของจังหวัดระยอง (แผนภูมิ 17, แผนภูมิ 18) พบว่า จำนวนผู้เยี่ยมชมที่เป็นคนไทยและชาวต่างชาติ ลดลงร้อยละ 76.9 ซึ่งส่งผลให้รายได้จากการท่องเที่ยว ลดลงร้อยละ 75.7 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันกับปีก่อน เนื่องจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ระลอกใหม่ ทำให้มีมาตรการควบคุมการเดินทางและกิจกรรมทางเศรษฐกิจในพื้นที่เสี่ยง เพื่อป้องกันการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

แผนภูมิ 17 จำนวนผู้เยี่ยมชมเดือน พ.ศ.2563 – 2564



ที่มา : กองเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

แผนภูมิ 18 รายได้จากผู้เยี่ยมชมเดือน พ.ศ.2563 - 2564



ที่มา : กองเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

3.2.3 ด้านการเกษตร

จากข้อมูลการสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรระดับหมู่บ้าน/ชุมชน จังหวัดระยอง ปี 2564 เกี่ยวกับปัญหาในการทำการเกษตรและผลกระทบจากการระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 พบว่า

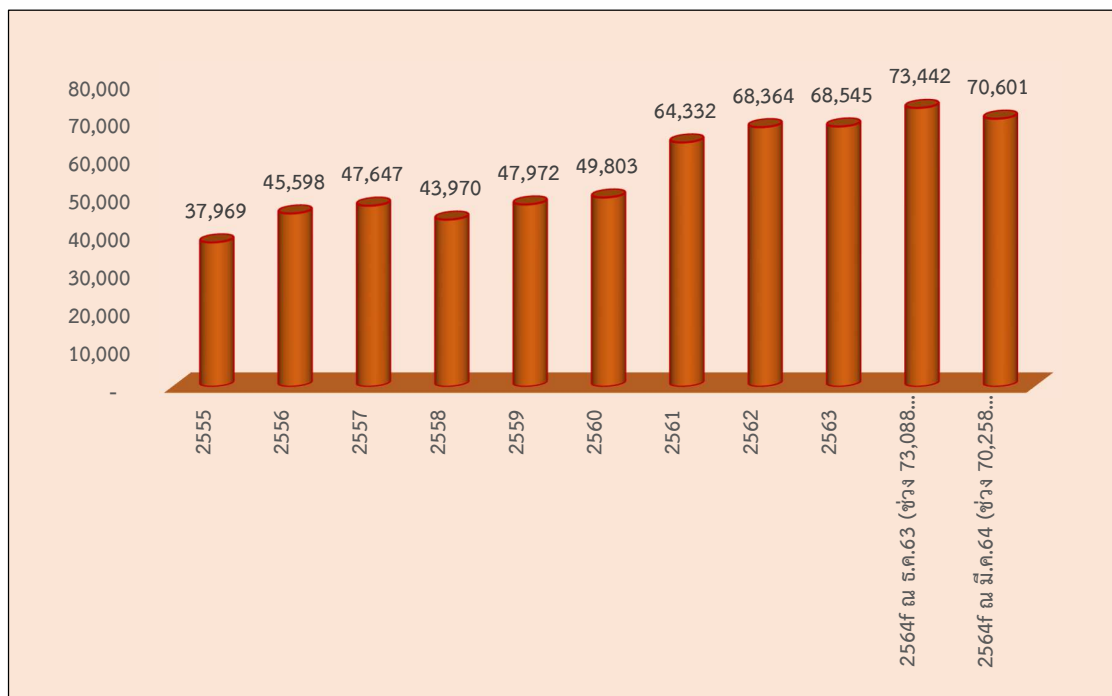
1. ขยายผลผลิตทางการเกษตรได้ลดลง 63.3
2. รายได้จากธุรกิจที่ไม่ใช่จากการเกษตรลดลง 58.9%
3. รายจ่ายเพิ่มมากขึ้นเนื่องจากราคาสินค้าอุปโภคบริโภคสูงขึ้น 58.7%
4. ถูกเลิกจ้าง/ไม่มีผู้มาว่าจ้างให้ทำงาน 31.9%
5. ถูกลดค่าจ้าง/ค่าแรง 29.3%
6. มีการพักชำระหนี้ 7.1%
7. รายได้จากลูกหลานที่ไปทำงานที่อื่นส่งมาให้ลดลง 6.4 %

ที่มา : การสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรระดับหมู่บ้าน/ชุมชน พ.ศ. 2564 จังหวัดระยอง

3.2.4 ด้านสินเชื่อเพื่อการลงทุน

สินเชื่อเพื่อการลงทุนของสถาบันการเงินในจังหวัดระยอง ใน ปี 2564 (แผนภูมิ 19) คาดว่าสถาบันการเงินมีการขยายวงเงินสินเชื่อเพื่อการลงทุนจำนวนทั้งสิ้น 70,601 ล้านบาท (โดยมีช่วงคาดการณ์ 70,258 - 70,944 ล้านบาท ปรับลดลงจากที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนธันวาคม 2563 ที่คาดว่าจะมีสินเชื่อเพื่อการลงทุนจำนวนทั้งสิ้น 73,442 ล้านบาท) เพิ่มขึ้นต่อเนื่องจากปีก่อน ที่มีจำนวนทั้งสิ้น 68,545 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.0 จากมาตรการปล่อยสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ และการพักชำระหนี้ เพื่อเสริมสภาพคล่องให้ผู้ประกอบการและช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

แผนภูมิ 19 สินเชื่อเพื่อการลงทุนของสถาบันการเงินในจังหวัดระยอง ปี 2555 - 2564 (ล้านบาท)



ที่มา : รายงานประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดระยองปี 2564 สำนักงานคลังจังหวัดระยอง

3.2.5 การจัดเก็บภาษี

จากข้อมูลรายได้การจัดเก็บเงินภาษีของกรมสรรพสามิต พ.ศ. 2562 – 2563 (ตาราง 10) พบว่า รายได้จากการจัดเก็บภาษีของกรมสรรพสามิตในปี 2563 ลดลงจากปี 2562 จำนวน 7,783,532,296 บาท คิดเป็นร้อยละ 6.7 โดยประเภทรายการที่จัดเก็บภาษีลดลง ได้แก่ ไรต์คลับ และดีสโกเจค สนามกอล์ฟ รถจักรยานยนต์ รถยนต์ สุรากลั่น เครื่องดื่ม ซึ่งเป็นผลมาจากมาตรการปิดสถานบันเทิงในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

ตาราง 10 รายได้จากการจัดเก็บเงินภาษีของกรมสรรพสามิต จำแนกตามรายการ พ.ศ. 2562 – 2563 (บาท)

รายการ	ปี 2562	ปี 2563	อัตราการเปลี่ยนแปลง
รวมยอด	115,666,251,204	107,882,718,909	-6.7
โคมไฟฟ้า และโคมระย้า	-	-	-
น้ำมันและผลิตภัณฑ์น้ำมัน	90,868,064,138	91,954,970,309	1.2
เครื่องดื่ม	2,495,759,446	2,343,673,274	-6.1
เครื่องปรับอากาศ	-	-	-
แก้วและเครื่องแก้ว	-	-	-
รถยนต์	21,745,008,990	13,264,215,369	-39.0
เรือ	-	-	-
ผลิตภัณฑ์เครื่องหอม และเครื่องสำอาง	143,063	202,191	41.3
พรมหรือสิ่งทอปูพื้นทำด้วยขนสัตว์	-	-	-
รถจักรยานยนต์	528,577,070	296,546,076	-43.9
หินอ่อนและหินแกรนิต	-	-	-
แบตเตอรี่	31,695	203,377	541.7
สารทำลายชั้นบรรยากาศโอโซน	-	-	-
สนามแข่งม้า	-	-	-
สนามกอล์ฟ	10,489,075	5,766,618	-45.0
กิจการโทรคมนาคม	-	-	-
ไรต์คลับ และดีสโกเจค	2,557,719	1,213,920	-52.5
สถานอาบน้ำหรืออบตัว และนวด	1,585,634	867,745	-45.3
สลากกินแบ่ง	-	-	-
ไฟ	83,500	86,100	3.1
ยาสูบ และยาเส้น	771,750	803,200	4.1
สุรากลั่น	1,432,606	1,202,918	-16.0
สุราแช่	227,772	477,631	109.7
อื่น ๆ	11,518,748	12,490,180	8.4

ที่มา: สำนักงานสรรพสามิตพื้นที่ระยอง

จากข้อมูลรายได้การจัดเก็บเงินภาษีของสรรพากรพื้นที่ระยอง พ.ศ. 2562 – 2563 (ตาราง 11) พบว่า รายได้จากการจัดเก็บภาษีของสรรพากรพื้นที่ระยอง ในปี 2563 ลดลงจากปี 2562 จำนวน 58,015.17 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 59.1 ซึ่งการจัดเก็บภาษีในแต่ละประเภทส่วนใหญ่จัดเก็บได้ลดลง โดยการจัดเก็บภาษีจากธุรกิจเฉพาะ และการจัดเก็บภาษีมูลค่าเพิ่ม ลดลงจากปีก่อนหน้ามากที่สุด ซึ่งชี้ให้เห็นถึงผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

ตาราง 11 รายได้จากการจัดเก็บเงินภาษีของกรมสรรพากรจำแนกตามประเภทภาษี เป็นรายอำเภอ พ.ศ. 2562 - 2563

ประเภทภาษี (ล้านบาท)	ปี 2562	ปี 2563	อัตราการเปลี่ยนแปลง
รวม	98,156.33	40,141.16	-59.1
บุคคลธรรมดา	7,900.65	7,464.96	-5.5
นิติบุคคล	21,926.37	19,800.79	-9.7
การค้า	-	-	-
มูลค่าเพิ่ม	67,004.71	12,664.18	-81.1
ธุรกิจเฉพาะ	1,052.95	92.99	-91.2
อากรแสตมป์	112.27	112.27	0.0
อื่น ๆ	7.86	5.96	-24.1

ที่มา: สำนักงานสรรพากรพื้นที่ระยอง

3.3 ด้านสาธารณสุข

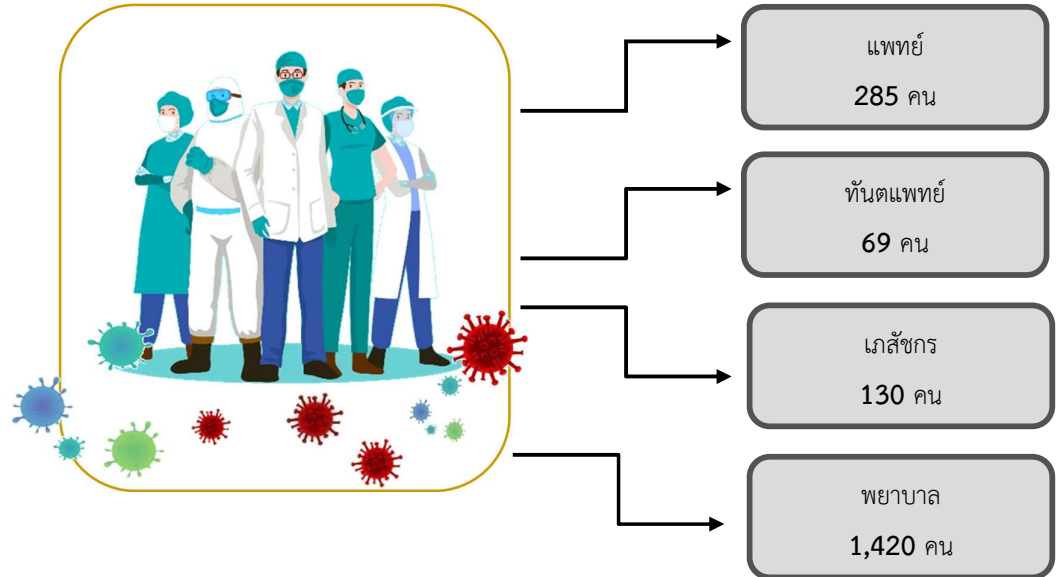
จากสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)) ที่มีการแพร่ระบาดกระจายอย่างรวดเร็วในหลายประเทศทั่วโลก รวมถึงประเทศไทยด้วย เพราะโรคระบาดที่เกิดขึ้นได้ส่งผลกระทบต่อชีวิตของผู้คนในทุกด้าน

ลักษณะทางโครงสร้างสาธารณสุข

การสาธารณสุขจังหวัดระยอง แบ่งออกเป็น 2 ส่วน คือ การรักษาพยาบาล และการส่งเสริมสุขภาพ และป้องกันโรค มีสถานพยาบาลที่เป็นโรงพยาบาลของรัฐ 9 แห่ง โรงพยาบาลเอกชน 5 แห่ง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล 95 แห่ง มีศูนย์บริการสาธารณสุข 12 แห่ง มีคลินิกแพทย์ 438 แห่ง

ในส่วนของบุคลากรทางสาธารณสุข จากข้อมูลที่มีอยู่ (แผนภูมิ 20) พบว่าจังหวัดระยองมีบุคลากรทางการแพทย์ 285 คน ทันตแพทย์ 69 คน เภสัชกร 130 คน และพยาบาล 1,420 คน และมีสัดส่วนแพทย์ต่อประชากรเท่ากับ 1:2,598 คน ทันตแพทย์ต่อประชากรเท่ากับ 1:10,731 คน เภสัชกรต่อประชากรเท่ากับ 1:5,696 คน และพยาบาลต่อประชากรเท่ากับ 1:521 คน จากข้อมูลที่มีอยู่พบว่าจำนวนบุคลากรทางสาธารณสุขมีน้อย มีจำนวนจำกัด อาจจะไม่เพียงพอต่อการรักษา เนื่องจากสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในปัจจุบันมีการแพร่ระบาดที่รุนแรง และมีจำนวนผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นทุกวัน ดังนั้นเราต้องมีแผนรองรับการเตรียมความพร้อมด้านการจัดสรรกำลังคน กำลังบุคลากรทางการแพทย์ให้เพียงพอ เช่น การให้ความสำคัญอันดับแรกต่อบุคลากรทางการแพทย์ที่เสี่ยงที่สุด และทำงานเป็นด่านแรก เมื่อมีผู้ป่วยโควิด-19 ไม่ว่าจะป่วยเป็นแพทย์ พยาบาล และเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติหน้าที่

แผนภูมิ 20 จำนวนเจ้าหน้าที่บุคลากรทางสาธารณสุขของรัฐ พ.ศ. 2563



ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564

ลักษณะสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)) ในเชิงพื้นที่

จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ทั่วโลก (ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564) มีผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 (COVID-19) จำนวน 203,439,926 ล้านราย รักษาหายแล้ว จำนวน 182,739,881 ราย และมียอดสะสมผู้เสียชีวิตอยู่ที่ 4,307,310 ราย โดยมียอดผู้ติดเชื้อรายใหม่เพิ่มขึ้นมาจำนวน 472,418 ราย และมีผู้เสียชีวิตเพิ่มขึ้น 8,022 ราย

สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในประเทศไทย (ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564) มีผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) มียอดผู้ติดเชื้อรายใหม่จำนวน 19,603 ราย ทำให้มียอดผู้ป่วยสะสมล่าสุดอยู่ที่ 776,108 ราย พบผู้เสียชีวิตใหม่ 149 ราย ทำให้ยอดผู้เสียชีวิตสะสมทั่วประเทศอยู่ที่ 6,353 ราย ผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้านเพิ่ม 19,819 ราย รวมยอดผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้านได้แล้วจำนวน 555,334 ราย

ในส่วนสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในจังหวัดระยอง (ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564) ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 มียอดผู้ติดเชื้อรายใหม่ จำนวน 408 ราย ทำให้มียอดผู้ป่วยสะสม ตั้งแต่วันที่ 8 เมษายน พ.ศ. 2564 จนถึงวันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2564 อยู่ที่ 10,223 ราย พบผู้เสียชีวิตใหม่ 2 ราย ทำให้ยอดผู้เสียชีวิตสะสมอยู่ที่ 40 ราย ผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้านเพิ่ม 85 ราย รวมยอดผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้านได้แล้ว 4,076 ราย

สถานการณ์การพบผู้ติดเชื้อในแต่ละระลอกของจังหวัดระยอง (แผนภูมิ 21)

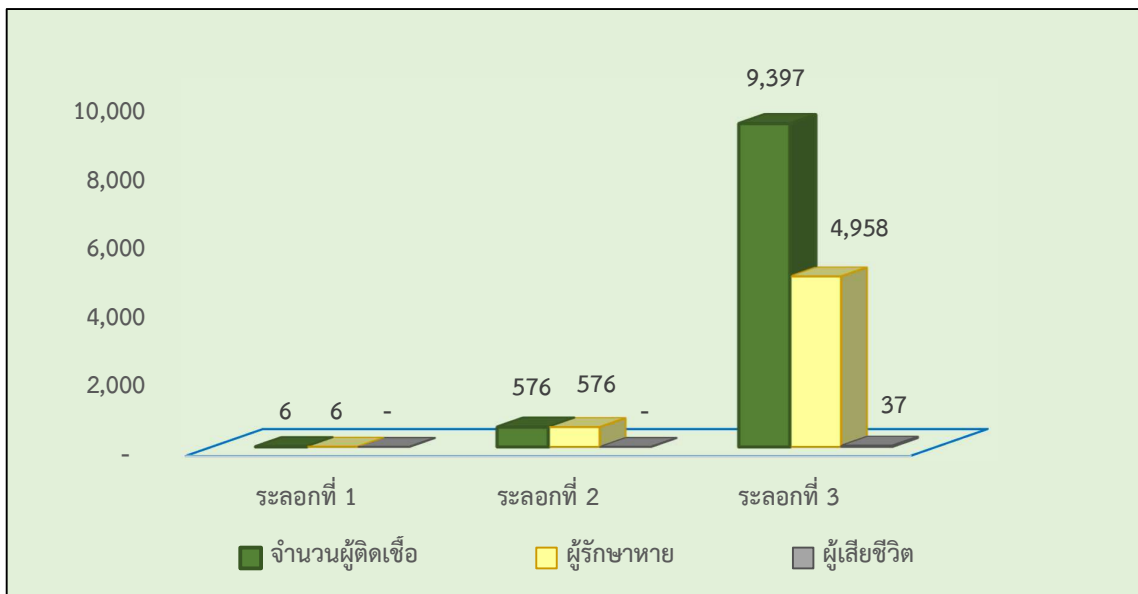
ระลอกที่ 1 (มกราคม - พฤศจิกายน 2563) มียอดผู้ติดเชื้อ 6 ราย ไม่พบผู้เสียชีวิต และผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้าน 4 ราย

ระลอกที่ 2 (ธันวาคม 2563 – มีนาคม 2564) มียอดผู้ติดเชื้อ 576 ราย ไม่พบผู้เสียชีวิต และผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้าน 576 ราย

ระลอกที่ 3 (เมษายน 2564 – ปัจจุบัน) มียอดผู้ติดเชื้อ 9,397 ราย พบผู้เสียชีวิต 37 ราย และผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้าน 4,958 ราย

จากข้อมูลที่มีอยู่พบว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในจังหวัดระยองนั้น การระบาดในแต่ละระลอกจะเห็นได้ว่าการระบาดซ้ำระลอกที่ 3 ของจังหวัด มีการระบาดหนักกว่าระลอกที่ 1 และระลอกที่ 2 จะเห็นได้จากจำนวนผู้ติดเชื้อที่สูงมากกว่าเดิมหลายเท่า การระบาดในครั้งนี้มีความรุนแรงสูงที่สุด ทั้งความเร็วในการติดเชื้อ จำนวนผู้ป่วย จำนวนผู้เสียชีวิตที่เพิ่มสูงขึ้นอย่างรวดเร็ว และมีการกระจายการแพร่ระบาดไปทั่วทั้ง 8 อำเภอในจังหวัดระยอง มีทั้งการติดเชื้อในกลุ่มเสี่ยงมากมายหลายกลุ่ม

แผนภูมิ 21 ข้อมูลสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง



ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564

ลักษณะแนวทางการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19))

จากข้อมูลสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง ส่งผลให้จังหวัดระยองมีการบริหารจัดการโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) โดยบูรณาการการดำเนินงานในทุกภาคส่วน ได้แก่ สาธารณสุข มหาตไทย ตำรวจ องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน กำนัน และผู้ใหญ่บ้าน เป็นต้น มีการเตรียมความพร้อมด้านการแพทย์และสาธารณสุข (Staff-Staff-System & ICS)

การป้องกันการแพร่ระบาด

จังหวัดระยองได้มีแนวทางดำเนินการในการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) คือ มีการตรวจคัดกรองค้นหาเชิงรุกในกลุ่มผู้สัมผัสเสี่ยง (Active case finding) การตรวจคัดกรองสำรวจเชิงรุก ในตลาด แคมป์คนงาน ในสถานประกอบการ พนักงานขนส่ง คนขายล็อตเตอรี่ และกลุ่มเสี่ยงอื่น ๆ (Active survey) และผู้ต้องขังในเรือนจำ มีการใช้มาตรการป้องกันควบคุมโรคหลายมาตรการ เช่น คัดกรองและเฝ้าระวังโรค กักตัวผู้มีความเสี่ยง งดกิจกรรมที่มีการรวมกลุ่มคนจำนวนมาก ทำความสะอาดสถานที่และพื้นผิวสัมผัสร่วม รวมทั้งเข้มงวดมาตรการรักษาระยะห่างระหว่างบุคคล ล้างมือและใส่หน้ากากอนามัยเมื่ออยู่นอกเคหะสถานและสถานที่สาธารณะ เพื่อลดการแพร่กระจายของเชื้อโรค

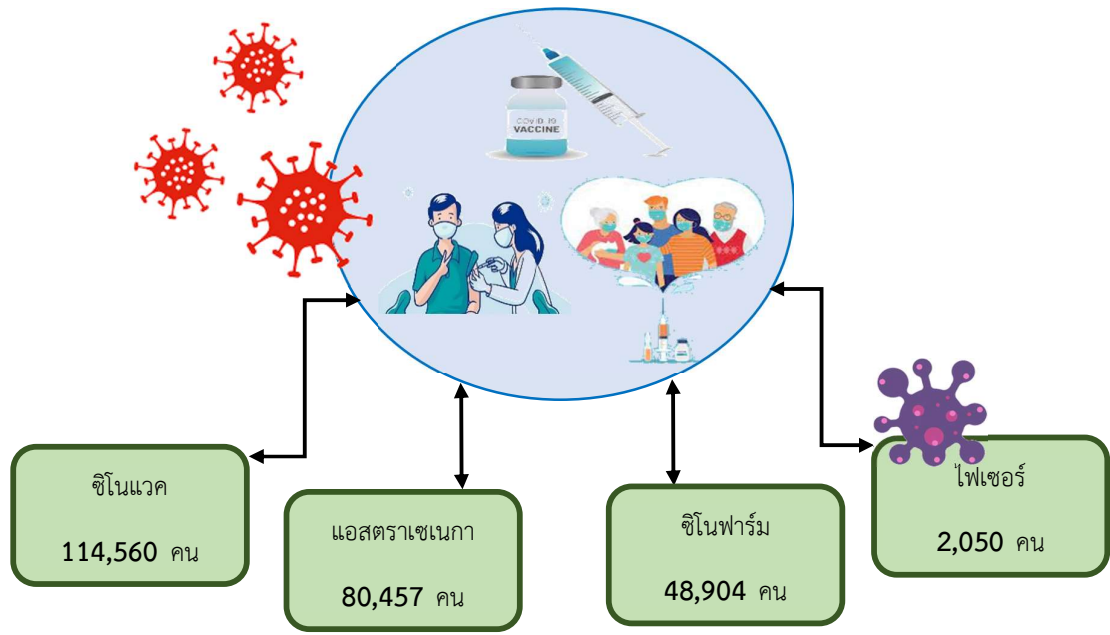
การรักษา

มีการดำเนินการดูแลผู้ป่วยโควิด-19 ทั้งโรงพยาบาลหลัก การจัดตั้งโรงพยาบาลสนาม การจัดตั้งศูนย์ดูแลผู้ป่วยในชุมชน (Community isolation) มีกลุ่มที่รักษาตัวที่บ้าน หรือ Home Isolation (HI) และในปัจจุบันยังมีการเคลื่อนย้ายของกลุ่มแรงงาน โดยเฉพาะกลุ่มแรงงานต่างด้าวเข้ามาในพื้นที่จังหวัดระยอง ส่งผลให้เกิดการระบาดเป็นกลุ่มก้อน (Cluster) ในสถานประกอบการหรือโรงงานเป็นจำนวนมาก จึงได้มีการดำเนินการจัดทำ bubble and seal สำหรับกลุ่มคนที่แข็งแรง และสามารถอยู่เป็นกลุ่ม หรือจัดการให้อยู่ในกลุ่มได้ในพื้นที่จำกัด

ในส่วนของบริการฉีดวัคซีนจังหวัดระยองได้ดำเนินฉีดวัคซีนให้กับกลุ่มเสี่ยงต่อการติดเชื้อที่มีโอกาสสัมผัสเชื้อได้มากเป็นอันดับแรก เช่น บุคลากรทางสาธารณสุข บุคลากรด่านหน้าในการควบคุมโรค

จากข้อมูลวัคซีนโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง (แผนภูมิ 22) พบว่า มียอดการลงทะเบียนจองฉีดวัคซีนผ่านโรงพยาบาลใกล้บ้าน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล อสม. ในพื้นที่ช่องทาง หมอพร้อม และทางออนไลน์ ที่ <https://ระยองสู้โควิด.irpc.co.th> จำนวน 290,858 ราย และจำนวนเข็มวัคซีนที่ฉีดแล้ว (ราย/เข็ม) เป็นวัคซีนซิโนแวค จำนวน 114,560 ราย วัคซีนแอสตราเซนเนกา จำนวน 80,457 ราย วัคซีนซิโนฟาร์ม จำนวน 48,904 ราย และวัคซีนไฟเซอร์ จำนวน 2,050 ราย (ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564) จะเห็นว่าจังหวัดระยองได้เร่งดำเนินการฉีดวัคซีนให้กับประชาชนในจังหวัดระยอง อีกทั้งยังได้มีการลงพื้นที่เพื่อให้บริการเชิงรุกฉีดวัคซีนถึงบ้านให้กับกลุ่มผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป ผู้ป่วยติดบ้านติดเตียง และผู้พิการในพื้นที่ เพื่อให้ทุกคนเข้าถึงวัคซีนโดยเฉพาะกลุ่มผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป กลุ่มผู้ป่วย 7 โรคเรื้อรัง และหญิงตั้งครรภ์ และในสถานการณ์ปัจจุบันจังหวัดระยองยังได้มีการเร่งฉีดวัคซีนให้กับกลุ่มผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป กลุ่มผู้ป่วย 7 โรคเรื้อรัง และหญิงตั้งครรภ์ ให้สามารถเข้ารับบริการการฉีดวัคซีนได้ทันที โดยไม่ต้องมีการจองล่วงหน้า

แผนภูมิ 22 ข้อมูลการฉีดวัคซีนโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง



ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564

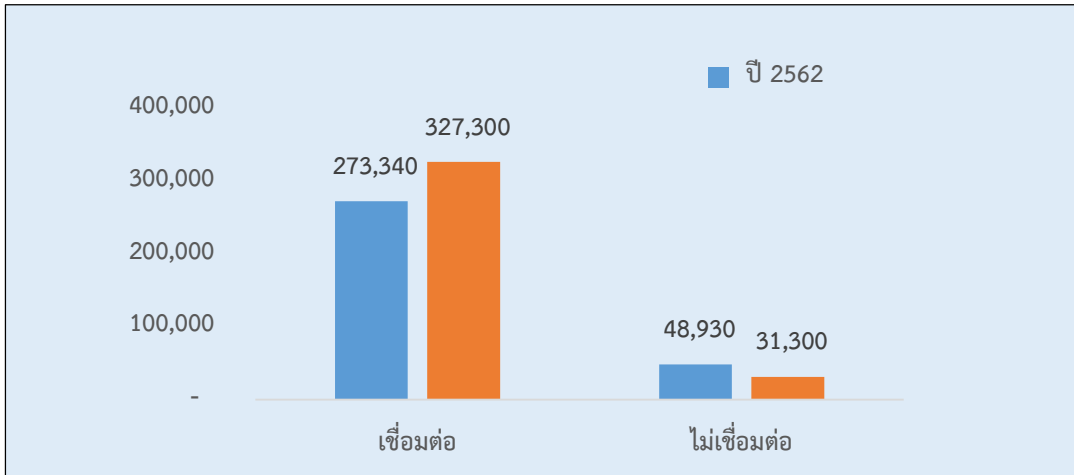
การได้รับวัคซีนโควิด -19 ถือเป็นเครื่องมือที่สำคัญอย่างหนึ่งในการจัดการปัญหาการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) เมื่อประชาชนได้รับวัคซีนมากขึ้น ก็จะเริ่มเกิดภูมิคุ้มกันที่มากขึ้น การฉีดวัคซีนช่วยกระตุ้นร่างกายให้สร้างภูมิคุ้มกันต่อเชื้อไวรัส ลดอัตราการเสียชีวิต ประสิทธิภาพของวัคซีนสามารถช่วยลดความรุนแรงหากติดเชื้อ และลดอัตราการเสียชีวิตได้ ป้องกันการป่วยหนัก จนสามารถสร้างแนวป้องกันการติดเชื้อได้ และทำให้การติดเชื้อค่อยๆ ลดลง รวมทั้งการลดความสูญเสียจากการเจ็บป่วยรุนแรงและเสียชีวิตได้

3.4 ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

จากข้อมูลการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตของครัวเรือน ปี 2562 - 2563 (แผนภูมิ 23) พบว่า ในปี 2563 ครัวเรือนในจังหวัดระยอง มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต จำนวน 327,300 ครัวเรือน เพิ่มขึ้นจากปี 2562 จำนวน 53,960 ครัวเรือน คิดเป็น 19.7% โดยสมาชิกในครัวเรือนส่วนใหญ่ใช้ในการท่องอินเทอร์เน็ตและเล่นสื่อสังคมออนไลน์ รวมถึงการใช้เวลาในการพูดคุยสนทนากับบุคคลในครอบครัว ญาติหรือเพื่อนผ่านช่องทางต่าง ๆ (โทรศัพท์ สื่อสังคมออนไลน์ ฯลฯ) สะท้อนให้เห็นว่า ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 การสื่อสารผ่านอินเทอร์เน็ตและสื่อสังคมออนไลน์จึงเป็นช่องทางหลักและสำคัญเป็นอย่างมากต่อการใช้เวลาและการปฏิสัมพันธ์ของคน

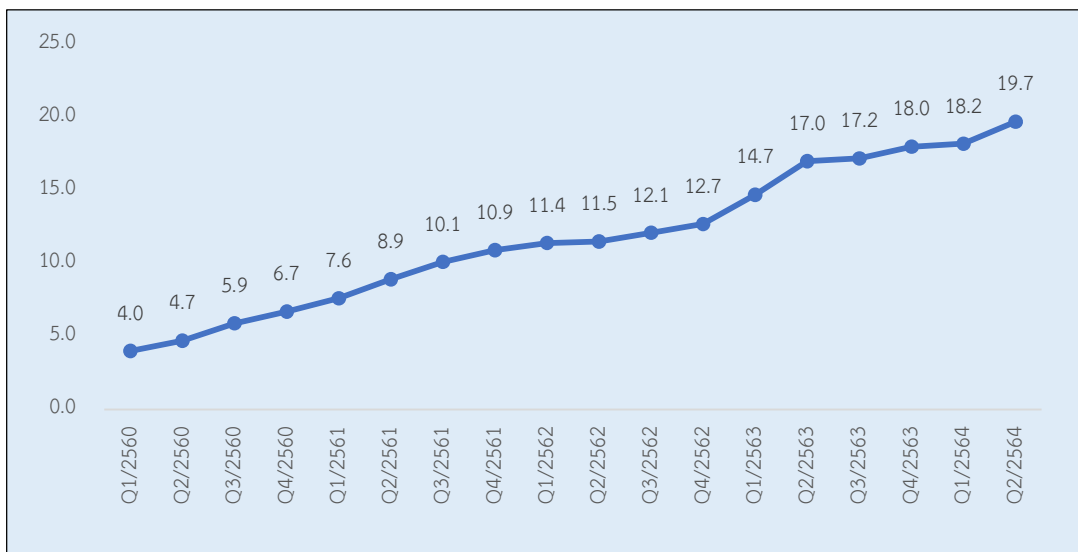
อัตราการใช้อินเทอร์เน็ตโดยเฉลี่ย/เลขหมาย/เดือน ไตรมาสที่ 2 ปี 2564 (แผนภูมิ 24) พบว่า มีอัตราการใช้อินเทอร์เน็ต 19.7 GB เพิ่มขึ้นจากไตรมาสเดียวกันของปีก่อน ร้อยละ 15.9 และเมื่อพิจารณา พฤติกรรมการใช้อินเทอร์เน็ตเฉลี่ยต่อวันของคนไทย พบว่า ในปี 2563 ใช้อินเทอร์เน็ตเฉลี่ยวันละ 11 ชั่วโมง 25 นาที เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว 1 ชั่วโมง 3 นาที

แผนภูมิ 23 จำนวนครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตจังหวัดระยอง พ.ศ. 2562 - 2563



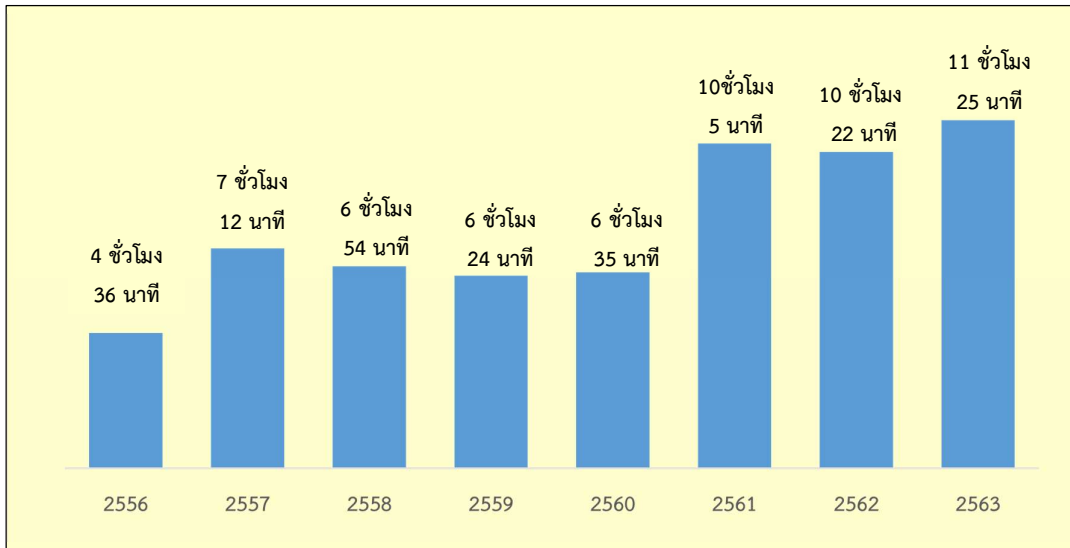
ที่มา : การสำรวจการมี การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ.2562-2563 จังหวัดระยอง

แผนภูมิ 24 อัตราการใช้อินเทอร์เน็ตเฉลี่ย/เลขหมาย/เดือน(หน่วย:GB)



ที่มา : AIS (สิงหาคม 2564)

แผนภูมิ 25 จำนวนชั่วโมงการใช้งานอินเทอร์เน็ตของคนไทย ปี 2556 – 2563



ที่มา : รายงานผลการสำรวจพฤติกรรมการใช้งานอินเทอร์เน็ตประเทศไทย ปี 2563 สำนักยุทธศาสตร์ สำนักธุรกรรมการพัฒนาอิเล็กทรอนิกส์ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

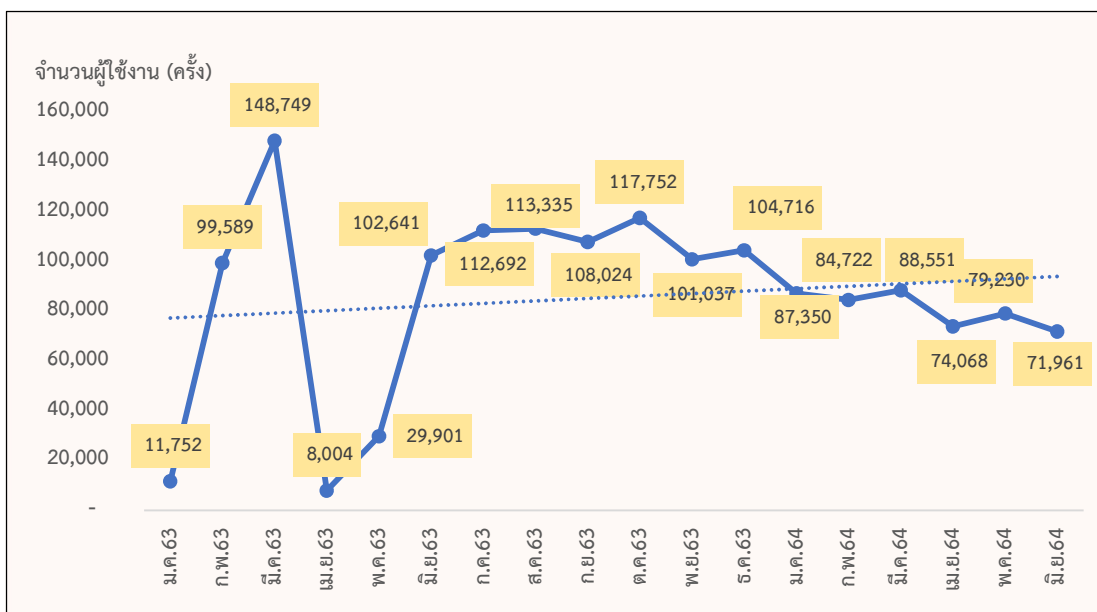
กิจกรรมออนไลน์ยอดนิยม 10 อันดับแรก ได้แก่ ใช้ Social Media เช่น Facebook , Line , Instagram คิดเป็น 95.3% รองลงมาคือ ดูโทรทัศน์/ดูคลิป/ดูหนัง/ฟังเพลงออนไลน์ คิดเป็น 85.0% ค้นหาข้อมูล คิดเป็น 82.2% ติดต่อสื่อสารออนไลน์ทั้งการโทรศัพท์ และพูดคุย (Chat) คิดเป็น 77.8% รับ-ส่งอีเมล คิดเป็น 69.0% ซื้อสินค้าออนไลน์ คิดเป็น 67.3% อ่านข่าว/บทความ/หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (e-Book) คิดเป็น 64.2% เรียนออนไลน์ (e-Learning) คิดเป็น 57.5% เล่นเกมออนไลน์ คิดเป็น 56.8% และทำธุรกรรมทางการเงินออนไลน์ คิดเป็น 56.5%



ที่มา : รายงานผลการสำรวจพฤติกรรมการใช้งานอินเทอร์เน็ตประเทศไทย ปี 2563 สำนักยุทธศาสตร์ สำนักธุรกรรมการพัฒนาอิเล็กทรอนิกส์ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

เมื่อพิจารณาข้อมูลปริมาณการใช้งานเน็ตประชารัฐในพื้นที่จังหวัดระยอง ระหว่างปี 2563 – 2564 (แผนภูมิ 26) พบว่า มีแนวโน้มการใช้งานลดลง โดยเมื่อเปรียบเทียบปริมาณการใช้งานในช่วงเดือนมิถุนายน ปี 2563 และปี 2564 มีปริมาณการใช้งานลดลง ร้อยละ 29.9 ซึ่งแสดงให้เห็นว่า ประชาชนส่วนใหญ่ใช้อินเทอร์เน็ตจากที่บ้าน งดการเดินทางออกจากบ้าน งดการรวมกลุ่ม เพื่อลดความเสี่ยงจากการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ซึ่งเป็นไปตามมาตรการของ ศคช. และจังหวัดระยอง

แผนภูมิ 26 ปริมาณการใช้งานเน็ตประชารัฐจังหวัดระยอง พ.ศ. 2563 – 2564

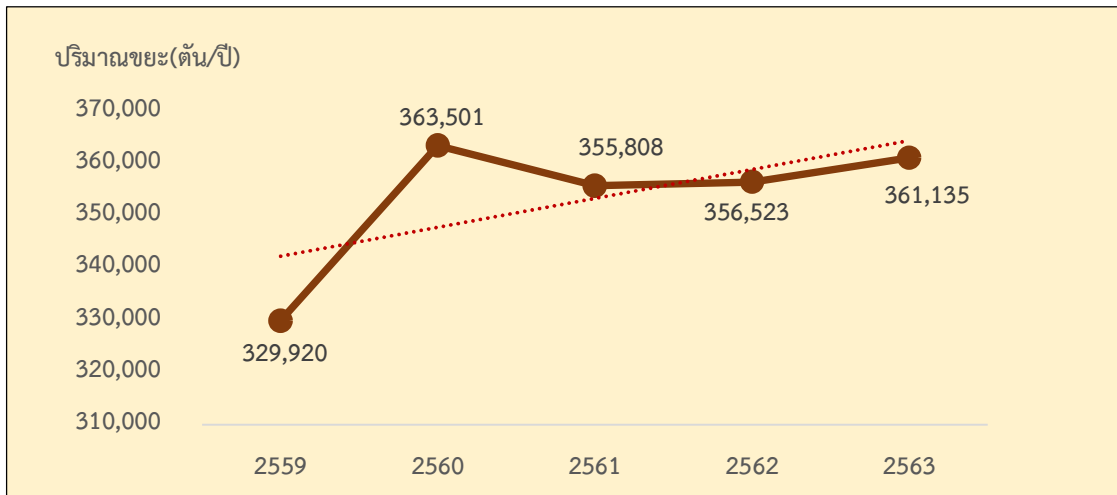


ที่มา : รายงานปริมาณการใช้งาน (Bandwidth Utilization Report) ศูนย์บริหารจัดการโครงข่าย (Network Operation Center : NOC) บริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)

3.5 ด้านสิ่งแวดล้อม

จากข้อมูลปริมาณขยะที่เกิดขึ้นในพื้นที่จังหวัดระยอง ปี 2559 - 2563 (แผนภูมิ 27) พบว่า ปริมาณขยะที่เกิดขึ้นมีแนวโน้มที่สูงขึ้น โดยในปี 2563 มีปริมาณขยะที่เกิดขึ้น 361,135 ตัน/ปี เพิ่มขึ้นจากปี 2559 จำนวน 31,215 ตัน/ปี หรือคิดเป็น 9.5% แสดงให้เห็นว่าในช่วงของการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ประชาชนจะสั่งซื้ออาหารและเครื่องดื่มผ่าน Lineman และสั่งซื้อสินค้าออนไลน์มากขึ้น ส่งผลให้มีปริมาณขยะเกิดขึ้นในครัวเรือนมากกว่าช่วงปีก่อนที่ยังไม่มีการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

แผนภูมิ 27 ปริมาณขยะที่เกิดขึ้นในพื้นที่จังหวัดระยอง



ที่มา : สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (ชลบุรี)

บทที่ 4

สรุปผลและข้อเสนอแนะ

สรุปผล

1. ความเป็นมาการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) เป็นการระบาดทั่วโลก โดยมีสาเหตุมาจากไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ เริ่มต้นขึ้นในเดือนธันวาคม พ.ศ. 2562 โดยพบครั้งแรกในนครอู่ฮั่น เมืองหลวงของมณฑลหูเป่ย์ ประเทศจีน องค์การอนามัยโลกได้ประกาศให้การระบาดนี้เป็นภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขระหว่างประเทศ ในวันที่ 30 มกราคม 2563 ผู้ป่วยรายแรกที่ได้รับการรักษาในประเทศไทย เมื่อวันที่ 13 มกราคม 2563 เป็นคนจีนที่รับเชื้อจากการระบาดในประเทศจีน และได้เดินทางมาประเทศไทย หลังจากนั้น มีผู้ป่วยอีกหลายรายที่มาจากประเทศอื่น ส่วนผู้ป่วยที่ติดเชื้อในประเทศไทยรายแรก มีการรายงานเมื่อวันที่ 31 มกราคม 2563 จังหวัดระยองเริ่มมีรายงานการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระลอกแรก ตั้งแต่วันที่ 3 มกราคม 2563 ถึงวันที่ 23 ธันวาคม 2563 โดยพบผู้ป่วยยืนยันติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 6 ราย จากการสอบสวนโรค พบปัจจัยเสี่ยงของการระบาดในระลอกแรกมีความเชื่อมโยงกับสถานบันเทิง (บ่อนพนัน คาสิโน ในจังหวัดปอยเปต ประเทศกัมพูชา) และติดต่อจากการสัมผัสผู้ป่วยติดเชื้อ ต่อจากนั้น พบการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระลอกใหม่ ตั้งแต่วันที่ 24 ธันวาคม 2563 ถึงวันที่ 23 มกราคม 2564 พบผู้ป่วยยืนยันติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 584 ราย ซึ่งติดต่อมาจากต่างจังหวัด และมาป่วยที่จังหวัดระยอง จำนวน 8 ราย จากการสอบสวนโรค พบปัจจัยเสี่ยงของการระบาดในระลอกใหม่มีความเชื่อมโยงกับการติดเชื้อในบ่อนการพนัน บขส.เก่า และติดต่อจากการสัมผัสผู้ป่วยติดเชื้อ สถานการณ์ในปัจจุบัน จังหวัดระยอง พบผู้ป่วยสะสม 10,785 ราย (ข้อมูล ณ วันที่ 1 เมษายน 2564 ถึงวันที่ 11 สิงหาคม 2564) กระจายในทุกอำเภอ และทุกตำบลของจังหวัดระยอง จากการสอบสวนโรคพบว่าผู้ป่วยโควิดรายใหม่ ของจังหวัดระยองพบมากในสถานประกอบการ/โรงงาน โดยเฉพาะในเขตพื้นที่อุตสาหกรรม ซึ่งครอบคลุมพื้นที่ของหลายอำเภอ เช่น อำเภอปลวกแดง อำเภอนิคมพัฒนา อำเภอบ้านฉาง อำเภอเมืองระยอง และอำเภอบ้านค่าย

2. นโยบาย/มาตรการ/มติกรม/คำสั่ง/กลไกดำเนินงาน

2.1 ข้อสั่งการจากศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) และประกาศกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ที่สำคัญ ได้แก่ ข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 ฉบับที่ 30 คำสั่งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ที่ 11/2564 เรื่อง พื้นที่สถานการณ์ที่กำหนดเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด พื้นที่ควบคุมสูงสุด และพื้นที่ควบคุมตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 โดยจังหวัดระยองถูกกำหนดให้เป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด ประกาศ ศบค. เรื่อง แนวทางการบริหาร จัดการวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19

2.2 ข้อสั่งการ/คำสั่ง/ประกาศที่เกี่ยวข้องของจังหวัดระยอง ที่สำคัญ ได้แก่ คำสั่งจังหวัดระยอง เรื่อง มาตรการเร่งด่วนในการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) โดยฉบับล่าสุดคือฉบับที่ 20 ซึ่งสอดคล้องกับคำสั่งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ที่ 11/2564 เรื่อง พื้นที่สถานการณ์ที่กำหนดเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด พื้นที่ควบคุมสูงสุด และพื้นที่ควบคุม ประกาศจังหวัดระยองและประกาศคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง โดยฉบับล่าสุดคือฉบับที่ 37 หนังสือเวียน/คำสั่ง เกี่ยวกับศูนย์บริหารและประสานการปฏิบัติเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง ที่สำคัญคือ คำสั่ง คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง ที่ 19/2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง ประกอบด้วยคณะอนุกรรมการด้านการปฏิบัติการเฝ้าระวังและควบคุม คณะอนุกรรมการด้านการให้ความช่วยเหลือ เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบ คณะอนุกรรมการด้านการอำนวยความสะดวก และการประชาสัมพันธ์

2.3 กลไกการทำงานการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง มีการบริหารจัดการการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยบูรณาการ การดำเนินงานในทุกภาคส่วน ได้แก่ สาธารณสุข มหาดไทย ตำรวจ องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น อาสาสมัคร สาธารณสุขประจำหมู่บ้าน กำนัน และผู้ใหญ่บ้าน เป็นต้น มีการเตรียมความพร้อมด้านการแพทย์และ สาธารณสุข (Staff-Staff-System & ICS) เสริมความเข้มแข็งของระบบเฝ้าระวังในกลุ่มเสี่ยง และสร้างความ รอบรู้ด้านสุขภาพเพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรมของประชาชนในจังหวัดระยอง ภายใต้ New normal และ มีการถอดบทเรียนการบริหารจัดการในสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง

3. การวิเคราะห์สถานการณ์และผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19

3.1 ด้านสังคม

จากวิกฤติสุขภาพการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ส่งผลกระทบต่อชีวิตของผู้คนในทุกด้านอย่างที่ไม่เคยปรากฏมาก่อน โดยเฉพาะผลกระทบด้านสุขภาพ มีประชาชนเจ็บป่วย และเสียชีวิตเป็นจำนวนมาก และบุคลากรทางการแพทย์ต้องทำงานหนักมากขึ้น เนื่องจากเป็นด่านหน้าในการรับมือกับการแพร่ระบาดและการรักษาผู้ป่วย ซึ่งผลกระทบทางด้านสังคม ทำให้เกิดความตระหนัก ตื่นกลัวและ มีการนำมาสู่ความแตกแยก เกิดการกีดกัน โดยเฉพาะในช่วงแรกๆ ของการระบาด จะเห็นได้ว่า วิกฤติของโรค ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กระทบต่อความมั่นคงของประเทศ และอาจเป็นผลกระทบระยะยาว อีกด้วย จากมาตรการของรัฐบาลในการปิดสถานที่หรือควบคุมการดำเนินกิจการ ส่งผลให้ประชาชนส่วนใหญ่ ต้องเก็บตัวอยู่ในบ้าน หรือทำงานที่บ้าน (Work from home) เพื่อเป็นการป้องกันตนเองจากการระบาด อีกทั้งยังมีผู้คนในหลายอาชีพต้องออกมาทำงานและเผชิญกับความเสี่ยงในการติดเชื้อ เช่น พนักงานขนส่ง ไปรษณีย์ พนักงานห้างสรรพสินค้า เป็นต้น นอกจากนี้ปัญหาทางด้านสุขภาพ ที่เชื่อมโยงมาเศรษฐกิจ และมี ผลกระทบเชื่อมโยงมาปัญหาสังคม กลุ่มเสี่ยงที่เป็นคนทำงานและต้องตกงาน ว่างาน เพราะจะต้องประสบ ปัญหาหนักด้านการเงิน รวมถึงคนสูงวัยที่ต้องถูกให้อยู่ในพื้นที่จำกัด เช่น การอยู่บ้าน เพราะคำสั่งจำกัดการ เคลื่อนไหวในช่วงวิกฤต บังคับใช้มาตรการ Social Distancing และข้อจำกัดต่าง ๆ ที่ต้องการให้ไวรัส แพร่กระจายลดลง แต่ก็ส่งผลกระทบต่อความเป็นอยู่ที่ดีของประชาชนด้วย

การเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นอย่างกะทันหันจากโรคอุบัติใหม่และทำให้เกิดการดำเนินชีวิตในรูปแบบใหม่ (New Normal) ที่เปลี่ยนพฤติกรรมการใช้ชีวิต การทำงาน การใช้จ่ายใช้สอย การบริโภค การใช้บริการขนส่งสาธารณะ การท่องเที่ยว แม้กระทั่งการสุขภาพจิตและการรักษาพยาบาล จากการสำรวจสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 (ด้านสังคม) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ พบว่า คนไทยมีความวิตกกังวลเกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จนส่งผลกระทบต่อการดำเนินชีวิต ร้อยละ 83.31 เช่นเดียวกับประชาชนในจังหวัดระยอง มีความวิตกกังวลเกี่ยวกับการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 จนส่งผลกระทบต่อการดำเนินชีวิต สูงถึงร้อยละ 88.84

การใช้จ่ายใช้สอย การซื้อขายลำบาก จากการสั่งปิดตลาดสดที่มีการพบผู้ติดเชื้อ กระทบต่อร้านค้าร้านอาหารตามสั่งขายสินค้าไม่ได้ ไม่สามารถหาแหล่งซื้อวัตถุดิบอาหารสดได้ และมีการกักตุนของแห้งเพิ่มขึ้นเพื่อรองรับการล็อกดาวน์ เมื่อราคาอาหารสดพุ่งสูงขึ้นทำให้ร้านขายอาหารมีต้นทุนเพิ่มขึ้น จึงบวกราคาอาหารเพิ่มขึ้นส่งผลกระทบต่อประชาชนมีการใช้จ่ายสูงขึ้นตาม สำหรับความวิตกกังวลของประชาชนก็มีส่วนทำให้ประชาชนมีความระมัดระวังดูแลป้องกันตนเอง โดยการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการใช้สินค้าอุปโภคบริโภค ซึ่งจะเห็นได้จากตัวเลขสัดส่วนคนที่ซื้อโดยตรงจากร้านค้าน้อยลง มีมากกว่า 60% แสดงว่าประชาชนในจังหวัดระยองได้ปฏิบัติตามมาตรการ Social Distancing ของภาครัฐ เพื่อป้องกันตนเองจากโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

การบริโภคอาหาร และเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์บริโภคที่บ้านมีแนวโน้มสูงขึ้นจากร้อยละ 55.8 ในปี 2560 เป็นร้อยละ 62.4 ในปี 2563 สอดคล้องกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) เนื่องจากครัวเรือนอาจมีการปรับพฤติกรรมการบริโภค โดยการลดหรือรักษาระยะห่างทางสังคม (Social Distancing) เพื่อป้องกันและลดความเสี่ยงในการติดเชื้อ

เมื่อพิจารณาค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับเวชภัณฑ์ และการตรวจรักษาพยาบาลของครัวเรือนจังหวัดระยองในปี 2559 - 2563 พบว่า ส่วนใหญ่เป็นการใช้จ่ายเกี่ยวกับค่าชื่อยาและเวชภัณฑ์ต่างๆ โดยเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 47.0 ในปี 2562 เป็นร้อยละ 59.5 ในปี 2563 อาจเป็นเพราะการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID -19) อย่างต่อเนื่อง ทำให้ผู้ป่วยเลือกที่จะไม่เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลโดยหันมาชื่อยาและเวชภัณฑ์ต่างๆ แทน หรือผู้ป่วยที่เป็นคนไข้นอกอาจจะถูกเลื่อนไปก่อนตามมาตรการของโรงพยาบาล ซึ่งสอดคล้องกับค่ารักษาพยาบาลสำหรับคนไข้นอกมีสัดส่วนใช้จ่ายลดลงจากร้อยละ 48.7 ในปี 2562 เป็นร้อยละ 38.5 ในปี 2563

ทางด้านการศึกษา ในปี 2563 พบว่า ครัวเรือนในจังหวัดระยองมีค่าใช้จ่ายด้านการศึกษาน้อยต่อครัวเรือน 3,796 บาท ส่วนใหญ่เป็นค่าธรรมเนียมการศึกษา 1,750 บาท รองลงมาเป็นค่าเดินทางไปโรงเรียน 1,408 บาท ค่าสมุดหนังสือ/อุปกรณ์ 381 บาท และค่าเครื่องแบบ 257 บาท ตามลำดับ เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2561 พบว่า ค่าใช้จ่ายการศึกษาของครัวเรือนเพิ่มขึ้นในหมวดค่าธรรมเนียมการศึกษา ค่าสมุดหนังสือ/อุปกรณ์ และค่าเครื่องแบบ ในขณะที่หมวดค่าใช้จ่ายการศึกษาที่ลดลงคือ ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปโรงเรียน ซึ่งอาจเป็นผลมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา (COVID-19) ที่มีการเรียนการสอนด้วยการไม่ต้องเข้าชั้นเรียน โดยปรับการเรียนการสอนเป็นทางออนไลน์

การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ส่งผลกระทบต่อระบบการศึกษาเป็นอย่างมาก ตั้งแต่เริ่มมีการแพร่ระบาดของโรค จากประเทศจีนจนถึงปัจจุบัน UNESCO รายงานว่ารัฐบาล 191 ประเทศทั่วโลก ประกาศปิดสถานศึกษาทั้งประเทศ มีผู้เรียนได้รับผลกระทบกว่า 1.5 พันล้านคน (มากกว่าร้อยละ 90 ของผู้เรียนทั้งหมด)

สำหรับประเทศไทยสถานการณ์การระบาดเกิดขึ้นในช่วงสถานศึกษาชั้นพื้นฐานปิดภาคเรียน คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบให้เลื่อนวันเปิดเทอมภาคเรียน ไทยจึงมีโอกาสทบทวนบทเรียนจากต่างประเทศ เพื่อเตรียมตัวให้พร้อมในการจัดการเรียนการสอนรูปแบบใหม่ที่สอดคล้องกับมาตรการป้องกันการระบาด พร้อมกับเตรียมมาตรการต่าง ๆ เพื่อป้องกันไม่ให้ผู้เรียนได้รับผลกระทบจากรูปแบบการเรียนที่เปลี่ยนไป

เมื่อพิจารณาผลกระทบของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในระยะสั้นนั้นมีปัจจัยที่สำคัญคือความเสี่ยงของแรงงานในสังคม โดยกระทบชั่วโมงการทำงานที่ลดลง แต่รายจ่ายไม่ลดตาม และอาจมีภาวะหนี้สินเพิ่มขึ้นส่งผลให้มีกำลังซื้อที่ลดน้อยลง นั้นหมายความว่าปัญหาทางสังคมอาจจะตามมา อีกทั้งแรงงานภาคอุตสาหกรรมหายไป การขาดแคลนแรงงานบางอุตสาหกรรม บางธุรกิจ และต่อไปสู่ตลาดงาน เช่น การท่องเที่ยว ร้านอาหารและรีสอร์ท โรงงานขาดแคลนแรงงาน เพราะแรงงานติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) รวมถึงแรงงานนอกระบบที่เป็นแรงงานต่างด้าว หากไม่ผ่านการคัดกรองและมีจำนวนเพิ่มขึ้น ซึ่งมีโอกาสมาพร้อมกับเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) และเสี่ยงจะเป็นเชื้อกลายพันธุ์ เพราะฉะนั้นจึงเป็นปัจจัยที่สำคัญที่จำเป็นต้องมีมาตรการแก้ไขอย่างเป็นระบบ โดยจังหวัดระยองมีการแต่งตั้งคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดระยอง ตามคำสั่งจังหวัดระยอง ที่ 32/2560 ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2560 เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานป้องกัน/สกัดกั้นการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) และมีการประชุมทุกสัปดาห์ เพื่อติดตามสถานการณ์การระบาดของโรค และออกคำสั่ง ประกาศ เปิด-ปิด สถานที่และกิจกรรมเสี่ยง รวมทั้งการกำหนดเงื่อนไขต่างๆ เพื่อการควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กำหนดมาตรการการป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของหน่วยงานราชการต่างๆ และประชาชน กำหนดการตรวจคัดกรองโรคและแนวทางปฏิบัติการเดินทางเข้าจังหวัดระยอง กำหนดมาตรการการเคลื่อนย้ายแรงงาน โดยเฉพาะแรงงานต่างด้าวและจัดระบบแรงงานที่อยู่ในจังหวัดระยอง นอกจากนี้ยังมีการพิจารณาข้อเรียกร้องและแนวทางปฏิบัติต่างๆ เพื่อให้ประชาชนถือปฏิบัติในการป้องกัน/สกัดกั้นการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในพื้นที่จังหวัดระยอง

หากพิจารณาถึงผลกระทบของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในระยะยาว โครงสร้างประชากรเป็นปัจจัยที่สำคัญ โดยหากในอนาคตประชากรสูงอายุเพิ่มขึ้น สะท้อนแรงงานในระบบลดลง สิ่งที่มาคือการขาดแคลนแรงงาน ประเทศไทยกำลังเข้าสู่ในช่วงเปลี่ยนผ่านเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุโดยสมบูรณ์ (Aged Society) โดยสังคมสูงอายุ (Age Society) มีประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป มากกว่าร้อยละ 10 ส่วนสังคมผู้สูงอายุสมบูรณ์ (Complete Aged Society) มีประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป มากกว่าร้อยละ 20 จากข้อมูล United Nations World Population Ageing พบว่าในปี 2560 จะเป็นครั้งแรกที่ประชากรเด็กน้อยกว่าผู้สูงอายุ ซึ่งจังหวัดระยอง ในปี 2560 มีจำนวนประชากรอายุ 60 ปีขึ้นไป ร้อยละ 12.4 และในปี 2563 เพิ่มขึ้นสูงถึงร้อยละ 13.6

โครงสร้างประชากรจังหวัดระยองในแต่ละช่วงอายุ ปี 2556 และ ปี 2563 พบว่า จำนวนประชากรกระจุกตัวระหว่างช่วงอายุ 35 - 49 ปี มากที่สุด และจำนวนประชากรระหว่างช่วงอายุ 0 - 14 ปี ซึ่งเป็นช่วงก่อนวัยเจริญพันธุ์มีจำนวนน้อยกว่าช่วงวัยเจริญพันธุ์ (ช่วงอายุ 15 - 44 ปี) นั้นหมายความว่า การเพิ่มของประชากรจังหวัดระยองจะเป็นไปอย่างช้าๆ เนื่องจากประชากรเริ่มเข้าสู่วัยเจริญพันธุ์น้อยลง

ประชากรผู้สูงอายุ (อายุ 60 ปีขึ้นไป) ในจังหวัดระยอง พบว่า ส่วนมากเป็นเพศหญิง สำหรับสัดส่วนประชากรผู้สูงอายุ เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 13.6 ในปี 2563 นั่นคือ การเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ (Ageing Society) ซึ่งในอนาคตประมาณ 20 ปี ประชากรที่มีสัดส่วนมากที่สุดจะกลายเป็นประชากรผู้สูงอายุของจังหวัดระยอง ทำให้จังหวัดระยองเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุโดยสมบูรณ์ (Aged Society)

จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) นั้นอาจมีผลกระทบในระยะยาวเมื่อประชากรสูงวัยเพิ่มขึ้น ซึ่งประเทศไทยกำลังเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุในอีก 20 ปี รวมถึงจังหวัดระยองด้วย จึงเป็นโจทย์ที่สำคัญที่จะต้องมีการเตรียมนโยบายเพื่อเป็นแผนรองรับกับปัญหาที่จะเกิดขึ้น โดยไม่ต้องเผชิญกับวิกฤติต่างๆ ที่มองเห็นอยู่แล้วในขณะนี้ เพราะฉะนั้นโครงสร้างประชากรอาจต้องมีการเพิ่มประชากรให้มากขึ้น

3.2 ด้านเศรษฐกิจ

สถานการณ์แรงงานในไตรมาสหนึ่ง ปี 2564 กำลังแรงงานมีจำนวนทั้งสิ้น 571,109 คน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน ร้อยละ 1.9 โดยผู้มีงานทำภาคเกษตรกรรมมีจำนวนทั้งสิ้น 58,332 คน ลดลงร้อยละ 39.6 จากช่วงเดียวกันของปีก่อน ขณะที่นอกภาคเกษตรกรรม การจ้างงานปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.5 โดยสาขาที่มีการจ้างงานเพิ่มขึ้นได้แก่ การผลิตอุตสาหกรรม ไฟฟ้า ก๊าซ ioni และระบบปรับอากาศ การก่อสร้าง การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์ การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ และการประกันสังคม ส่วนอุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานลดลง ได้แก่ การจัดการน้ำ การจัดการและการบำบัดน้ำเสีย ของเสีย และสิ่งปฏิกูล การขายส่ง และการขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ การศึกษา กิจกรรมด้านสุขภาพ และงานสังคมสงเคราะห์ ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ กิจกรรมบริการด้านอื่น ๆ ตามปริมาณนักท่องเที่ยวที่ลดลงจากผลกระทบการแพร่ระบาดของ COVID-19 ระลอกใหม่ และมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดที่ส่งผลกระทบต่อการทำงานในสาขาการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า

อัตราการจ้างงานเป็นตัวชี้วัดที่แสดงให้เห็นภาวะการมีงานทำในตลาดแรงงานของจังหวัดระยอง ว่ามีสัดส่วนมากน้อยเพียงใด สำหรับจังหวัดระยองพบว่าอัตราการจ้างงานนอกภาคเกษตรของจังหวัด มีจำนวนสูงกว่าอัตราการจ้างงานในภาคเกษตร ในไตรมาส 1 ปี 2564 พบว่าอัตราการจ้างงานในจังหวัดอยู่ที่ร้อยละ 75.84 เท่ากับไตรมาสที่แล้ว และลดลงจากไตรมาสเดียวกันของปีก่อนที่มีร้อยละ 76.39 อัตราการจ้างงานนอกภาคเกษตร มีอัตราร้อยละ 81.96 เท่ากับไตรมาสที่ผ่านมา และลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีก่อน ที่มีอัตราร้อยละ 83.41 เนื่องจากได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ระลอกใหม่ ส่งผลให้ภาคธุรกิจชะลอตัว ส่วนการจ้างงานในภาคเกษตรจังหวัด มีอัตราร้อยละ 18.04 เพิ่มขึ้นเมื่อเปรียบเทียบกับไตรมาสเดียวกันปีก่อน ที่มีอัตราร้อยละ 16.59 ซึ่งเป็นผลจากการที่ภาคธุรกิจชะลอตัว ทำให้แรงงานเคลื่อนย้ายเข้าสู่ภาคเกษตรมากขึ้น

อัตราการมีงานทำหรือการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานของจังหวัดระยองส่วนใหญ่อยู่ในภาคเกษตรกรรม และแรงงานส่วนใหญ่อยู่ในภาคอุตสาหกรรม ทั้งนี้เพราะจังหวัดระยองเป็นที่ตั้งของอุตสาหกรรมที่สำคัญ ซึ่งสร้างมูลค่าเพิ่มทางด้านเศรษฐกิจแก่จังหวัดและประเทศไทยอย่างมหาศาล

ถึงแม้บางช่วงเวลาการจ้างงานในอุตสาหกรรมจะลดลง แต่ก็ยังเป็นเพียงแค่ระยะเวลานั้นๆ เมื่อมีการลงทุนเพิ่ม และขยายกิจการของผู้ประกอบการ ภาวะการจ้างงานก็จะเพิ่มขึ้น อีกทั้งรัฐบาลได้กำหนดโครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ชักชวนให้นักลงทุนมาลงทุนในกลุ่มอุตสาหกรรม S-Curve และ New S-Curve ซึ่งส่งผลให้ภาคอุตสาหกรรมได้รับการส่งเสริมให้เกิดการขยายตัวอย่างต่อเนื่อง

ภารกิจส่งเสริมให้ประชาชนมีงานทำ เป็นภารกิจหลักของกระทรวงแรงงานซึ่งดำเนินการโดยสำนักงานจัดหางานจังหวัดระยอง การส่งเสริมการมีงานทำในรูปแบบการจัดหางานมีทั้งการหางานในประเทศ และต่างประเทศ โดยการจัดหางานในจังหวัดระยอง ในช่วงไตรมาส 1 ปี 2564 (มกราคม – มีนาคม 2564) มีตำแหน่งงานว่างที่นายจ้าง/สถานประกอบการ แจ้งผ่านสำนักงานจัดหางานจังหวัดระยอง จำนวน 11,794 อัตรา ซึ่งเพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่แล้วที่มีจำนวนตำแหน่งงานว่าง 9,976 อัตรา ในส่วนของผู้ลงทะเบียนสมัครงาน ไตรมาสนี้พบว่ามีจำนวน 11,598 คน เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่แล้วที่มีจำนวน 11,589 คน ขณะที่ผู้ได้รับการบรรจุงาน ในไตรมาสนี้มีจำนวน 9,963 คนเพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ 4 ปี 2563 ที่มีจำนวน 9,769 คน

อัตราการว่างงานของจังหวัดระยองแต่ละไตรมาส ปรับตัวในระดับที่เพิ่มขึ้นและลดลงตามปัจจัยภาวะเศรษฐกิจ เนื่องจากจังหวัดระยองมีโครงสร้างหลักทางเศรษฐกิจ คือ ภาคอุตสาหกรรม เมื่อมีการขยายตัว และลงทุนเพิ่มของผู้ประกอบการ จะส่งผลให้อัตราการว่างงานต่ำ สำหรับไตรมาส 1 ปี 2564 จังหวัดระยองมีอัตราการว่างงานร้อยละ 1.00 เปรียบเทียบกับไตรมาสเดียวกันปีก่อน เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.35 กล่าวคือ ไตรมาส 1 ปี 2563 มีอัตราการว่างงาน ร้อยละ 0.57 หลังจากชะลอตัวลงในช่วงไตรมาสที่ 4 ปี 2563 สะท้อนให้เห็นถึงผลกระทบจาก COVID-19 ที่ยังมีอยู่อย่างต่อเนื่องหากการแพร่ระบาดยังรุนแรงและยืดเยื้อจะส่งผลกระทบต่อตลาดแรงงานรุนแรงขึ้น

ปี 2563 คริวเรือจังหวัดระยองมีค่าใช้จ่ายเฉลี่ยเดือนละ 21,451 บาท โดยเพิ่มขึ้นจากปี 2562 ร้อยละ 3.1 ค่าใช้จ่ายที่มีสัดส่วนสูงสุดคือ ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับอาหาร เครื่องดื่ม และยาสูบสูงถึงร้อยละ 33.9 และเมื่อแบ่งคริวเรือจังหวัดระยองออกเป็น 5 กลุ่มเท่าๆ กัน โดยเรียงลำดับคริวเรือตามค่าใช้จ่ายอุปโภคบริโภคต่อคนต่อเดือนจากน้อยไปมาก พบว่า กลุ่มคนรวยมีการใช้จ่ายสูงกว่ากลุ่มคนจน โดยที่กลุ่มคนรวยมีการใช้จ่ายสูงกว่ากลุ่มคนจนเพิ่มขึ้นจาก 3.8 เท่าในปี 2562 เป็น 4.0 เท่าในปี 2563 ค่าสัมประสิทธิ์ของความไม่เสมอภาค (Gini Coefficient) ในปี 2562 และ 2563 ระหว่างกลุ่มคนรวยและคนจนเพิ่มขึ้น จาก 0.077 เป็น 0.096 แสดงให้เห็นว่าความเหลื่อมล้ำระหว่างคนรวยและคนจนเพิ่มขึ้นจากปี 2562

เมื่อพิจารณาค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของคริวเรือในจังหวัดระยอง ระหว่างปี 2561 - 2563 พบว่า คริวเรือใช้จ่ายเพิ่มขึ้นจาก 19,410 บาท ในปี 2561 เป็น 21,451 บาท ในปี 2563 คิดเป็นร้อยละ 10.5 ทั้งนี้ในปี 2563 คริวเรือใช้จ่ายเพิ่มขึ้นจากปี 2562 (20,807 บาท) คิดเป็นร้อยละ 3.1 โดยเฉพาะ ค่าใช้จ่ายเพื่อการอุปโภคบริโภค ซึ่งเป็นผลมาจากการที่รัฐบาลมีนโยบายที่ช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจ เช่น การให้วงเงินหรือเพิ่มจำนวนผู้มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ (บัตรผู้มีรายได้น้อย) การกระตุ้นการใช้จ่ายผ่านแอปพลิเคชัน เป๋าตัง (โครงการคนละครึ่ง, เราเที่ยวด้วยกัน) รวมถึงการเพิ่มเงินสงเคราะห์สำหรับผู้พิการ และการให้เงินเยียวยาหรือสิ่งของในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)

เมื่อพิจารณาข้อมูลภาคการท่องเที่ยวของจังหวัดระยอง พบว่า จำนวนผู้เยี่ยมชมเยือนที่เป็นคนไทย และชาวต่างชาติ ลดลงร้อยละ 76.9 ซึ่งส่งผลให้รายได้จากการท่องเที่ยว ลดลงร้อยละ 75.7 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกับปีก่อน เนื่องจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ระลอกใหม่ ทำให้มีมาตรการควบคุมการเดินทางและกิจกรรมทางเศรษฐกิจในพื้นที่เสี่ยง เพื่อป้องกันการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

จากข้อมูลการสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรระดับหมู่บ้าน/ชุมชน จังหวัดระยอง ปี 2564 เกี่ยวกับปัญหาในการทำการเกษตรและผลกระทบจากการระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 พบว่า ขายผลผลิตทางการเกษตรได้ลดลง รายได้จากธุรกิจที่ไม่ใช่จากการเกษตรลดลง รายจ่ายเพิ่มมากขึ้นเนื่องจากราคาสินค้าอุปโภคบริโภคสูงขึ้น ถูกเลิกจ้าง/ไม่มีผู้มาว่าจ้างให้ทำงาน ถูกลดค่าจ้าง/ค่าแรง มีการพักชำระหนี้ รายได้จากลูกหลานที่ไปทำงานที่อื่นส่งมาให้ลดลง

สินเชื่อเพื่อการลงทุนของสถาบันการเงินในจังหวัดระยอง ใน ปี 2564 คาดว่าสถาบันการเงินมีการขยายวงเงินสินเชื่อเพื่อการลงทุนจำนวนทั้งสิ้น 70,601 ล้านบาท (โดยมีช่วงคาดการณ์ 70,258 -70,944 ล้านบาท) ปรับลดลงจากที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนธันวาคม 2563 ที่คาดว่าจะมีสินเชื่อเพื่อการลงทุนจำนวนทั้งสิ้น 73,442 ล้านบาท) เพิ่มขึ้นต่อเนื่องจากปีก่อน ที่มีจำนวนทั้งสิ้น 68,545 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.0 จากมาตรการปล่อยสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ และการพักชำระหนี้ เพื่อเสริมสภาพคล่องให้ผู้ประกอบการและช่วยเหลือประชาชน ที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

จากข้อมูลรายได้การจัดเก็บเงินภาษีของกรมสรรพสามิต พ.ศ. 2562 – 2563 พบว่า รายได้จากการจัดเก็บภาษีของกรมสรรพสามิตในปี 2563 ลดลงจากปี 2562 จำนวน 7,783,532,296 บาท คิดเป็นร้อยละ 6.7 โดยประเภทรายการที่จัดเก็บภาษีได้ลดลงได้แก่ ไนต์คลับ และดิสโกเธค สนามกอล์ฟ รถจักรยานยนต์ รถยนต์ สุรากลั่น เครื่องดื่ม ซึ่งเป็นผลมาจากมาตรการปิดสถานบันเทิงในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)

จากข้อมูลรายได้การจัดเก็บเงินภาษีของสรรพากรพื้นที่ระยอง พ.ศ. 2562 – 2563 พบว่า รายได้จากการจัดเก็บภาษีของสรรพากรพื้นที่ระยอง ในปี 2563 ลดลงจากปี 2562 จำนวน 58,015.17 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 59.1 ซึ่งการจัดเก็บภาษีในแต่ละประเภทส่วนใหญ่จัดเก็บได้ลดลง โดยการจัดเก็บภาษีจากธุรกิจเฉพาะและการจัดเก็บภาษีมูลค่าเพิ่ม ลดลงจากปีก่อนหน้ามากที่สุด ซึ่งชี้ให้เห็นถึงผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)

3.3 ด้านสาธารณสุข

การสาธารณสุขจังหวัดระยอง แบ่งออกเป็น 2 ส่วน คือ การรักษาพยาบาล และการส่งเสริมสุขภาพและป้องกันโรค มีสถานพยาบาลที่เป็นโรงพยาบาลของรัฐ 9 แห่ง โรงพยาบาลเอกชน 5 แห่ง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล 95 แห่ง มีศูนย์บริการสาธารณสุข 12 แห่ง มีคลินิกแพทย์ 438 แห่ง

ในส่วนของบุคลากรทางสาธารณสุข จากข้อมูลที่มีอยู่ พบว่าจังหวัดระยองมีบุคลากรทางการแพทย์จำนวน 285 คน ทันตแพทย์ 69 คน เภสัชกร 130 คน และพยาบาล 1,420 คน ดังนั้น มีสัดส่วนแพทย์ต่อประชากร เท่ากับ 1:2,598 คน ทันตแพทย์ต่อประชากรเท่ากับ 1:10,731 คน

เภสัชกร ต่อประชากรเท่ากับ 1:5,696 คน และพยาบาลต่อประชากรเท่ากับ 1:521 คน จากข้อมูลที่มีอยู่พบว่า จำนวนบุคลากรทางสาธารณสุขมีน้อย มีจำนวนจำกัด อาจจะไม่เพียงพอต่อการรักษา เนื่องจากสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในปัจจุบันมีการแพร่ระบาดที่รุนแรง และมีจำนวนผู้ติดเชื้อเพิ่มสูงขึ้นทุกวัน ดังนั้นเราต้องมีแผนรองรับการเตรียมความพร้อมด้านการจัดสรรกำลังคน กำลังบุคลากรทางการสาธารณสุขให้เพียงพอ เช่น การให้ความสำคัญอันดับแรกต่อบุคลากรทางการสาธารณสุขที่เสี่ยงที่สุด และทำงานเป็นด่านแรกเมื่อมีผู้ป่วยโควิด-19 ไม่ว่าจะเป็นแพทย์ พยาบาล และเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติหน้าที่

ลักษณะสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)) ในเชิงพื้นที่ จากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทั่วโลก (ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564) มีผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 อยู่ที่ 203,439,926 ล้านราย รักษาตัวหายแล้ว 182,739,881 ราย และมียอดสะสมผู้เสียชีวิตอยู่ที่ 4,307,310 ราย โดยมียอดผู้ติดเชื้อรายใหม่ เพิ่มขึ้นมา 472,418 ราย และมีผู้เสียชีวิต เพิ่มขึ้น 8,022 ราย

สถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทย (ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564) มีผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 มียอดผู้ติดเชื้อรายใหม่ 19,603 ราย ทำให้มียอดผู้ป่วยสะสมล่าสุดอยู่ที่ 776,108 ราย พบผู้เสียชีวิตใหม่ 149 ราย ทำให้ยอดผู้เสียชีวิตสะสมทั่วประเทศอยู่ที่ 6,353 ราย ผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้านเพิ่ม 19,819 ราย รวมยอดผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้านได้แล้ว 555,334 ราย

ในส่วนสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในจังหวัดระยอง (ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564) ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 มียอดผู้ติดเชื้อรายใหม่ 408 ราย ทำให้มียอดผู้ป่วยสะสมตั้งแต่วันที่ 8 เมษายน พ.ศ. 2564 จนถึงวันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2564 อยู่ที่ 10,223 ราย พบผู้เสียชีวิตใหม่จำนวน 2 ราย ทำให้ยอดผู้เสียชีวิตสะสมอยู่ที่ 40 ราย ผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้านเพิ่ม 85 ราย รวมยอดผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้านได้แล้ว 4,076 ราย

สถานการณ์การพบผู้ติดเชื้อในแต่ละระลอกของจังหวัดระยอง ระลอกที่ 1 (มกราคม - พฤศจิกายน 2563) มียอดผู้ติดเชื้อ 6 ราย ไม่พบผู้เสียชีวิต และผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้าน 4 ราย ระลอกที่ 2 (ธันวาคม 2563 – มีนาคม 2564) มียอดผู้ติดเชื้อ 576 ราย ไม่พบผู้เสียชีวิต และผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้าน 576 ราย ระลอกที่ 3 (เมษายน 2564 – ปัจจุบัน) มียอดผู้ติดเชื้อ 9,397 ราย พบผู้เสียชีวิต 37 ราย และผู้ป่วยรักษาตัวหายกลับบ้าน 4,958 ราย

จากข้อมูลที่มีอยู่พบว่าสถานการณ์ในจังหวัดระยองนั้นจะเห็นการระบาดในแต่ละระลอก จะเห็นได้ว่าการระบาดซ้ำระลอกที่ 3 ของจังหวัดระยองนี้หนักกว่าระลอกที่ 1 และระลอกที่ 2 ดังจะเห็นได้จากจำนวนผู้ติดเชื้อที่สูงมากกว่าเดิมหลายเท่า เพราะการระบาดในครั้งนี้มีความรุนแรงสูงที่สุด ทั้งความเร็วในการติดเชื้อ จำนวนผู้ป่วย จำนวนผู้เสียชีวิตที่เพิ่มสูงขึ้นอย่างรวดเร็ว และมีการกระจายการแพร่ระบาดไปทั่วทั้ง 8 อำเภอ ในจังหวัดระยอง มีทั้งการติดเชื้อในกลุ่มเสี่ยงมากมายหลายกลุ่ม

ลักษณะแนวทางการป้องกันและควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)) จากข้อมูลสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดระยอง ส่งผลให้จังหวัดระยองมีการบริหารจัดการโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยบูรณาการการดำเนินงานในทุกภาคส่วน ได้แก่ สาธารณสุข มหาดไทย ตำรวจ องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น อาสาสมัครสาธารณสุข

ประจำหมู่บ้าน กำนัน และผู้ใหญ่บ้าน เป็นต้น มีการเตรียมความพร้อมด้านการแพทย์และสาธารณสุข (Staff-Staff-System & ICS)

การป้องกันการแพร่ระบาด จังหวัดระยองได้มีแนวทางดำเนินการในการป้องกันการแพร่ระบาด คือ มีการตรวจคัดกรองค้นหาเชิงรุกในกลุ่มผู้สัมผัสเสี่ยง (Active case finding) การตรวจคัดกรองสำรวจเชิงรุก ในตลาด แคมป์คนงานในสถานประกอบการ พนักงานขนส่ง คนขายล็อตเตอรี่ และกลุ่มเสี่ยงอื่น ๆ (Active survey) และผู้ต้องขังในเรือนจำ มีการใช้มาตรการป้องกันควบคุมโรคหลายมาตรการ เช่น คัดกรองและเฝ้าระวังโรค กักตัวผู้มีความเสี่ยง งดกิจกรรมที่มีการรวมกลุ่มคนจำนวนมาก ทำความสะอาดสถานที่และพื้นผิวสัมผัสร่วม รวมทั้งเข้มงวดมาตรการรักษาระยะห่างระหว่างบุคคล หมั่นล้างมือและใส่หน้ากากอนามัยเมื่ออยู่นอกเคหะสถานและสถานที่สาธารณะ เพื่อลดการแพร่กระจายของเชื้อโรค

การรักษา มีการดำเนินการดูแลผู้ป่วยโควิด-19 ทั้งโรงพยาบาลหลัก การจัดตั้งโรงพยาบาลสนาม การจัดตั้งศูนย์ดูแลผู้ป่วยในชุมชน (Community isolation) มีกลุ่มที่รักษาตัวที่บ้าน หรือ Home Isolation (HI) และในปัจจุบันยังมีการเคลื่อนย้ายของกลุ่มแรงงาน โดยเฉพาะกลุ่มแรงงานต่างด้าว เข้ามาในพื้นที่จังหวัดระยอง ส่งผลให้เกิดการระบาดเป็นกลุ่มก้อน (Cluster) ในสถานประกอบการหรือโรงงานเป็นจำนวนมาก จึงได้มีการดำเนินการจัดทำ bubble and seal สำหรับกลุ่มคนที่แข็งแรง และสามารถอยู่เป็นกลุ่ม หรือจัดการให้อยู่ในกลุ่มได้ในพื้นที่จำกัด

ในส่วนของการบริการฉีดวัคซีน จังหวัดระยองได้ดำเนินการฉีดวัคซีนให้กับกลุ่มเสี่ยงต่อการติดเชื้อที่มีโอกาสสัมผัสเชื้อได้มากเป็นอันดับแรก เช่น บุคลากรทางสาธารณสุข บุคลากรด่านหน้าในการควบคุมโรค

จากข้อมูลวัคซีนโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จังหวัดระยอง พบว่ามียอดการลงทะเบียนจองฉีดวัคซีนผ่านโรงพยาบาลใกล้บ้าน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล อสม.ในพื้นที่ ช่องทางหมอพร้อม และทางออนไลน์ ที่ <https://ระยองสู้โควิด.irpc.co.th> จำนวน 290,858 ราย และจำนวนเข็มวัคซีนที่ฉีดแล้ว (ราย/เข็ม) เป็นวัคซีนซิโนแวคจำนวน 114,560 ราย วัคซีนแอสตราเซนเนกาจำนวน 80,457 ราย วัคซีนซิโนฟาร์มจำนวน 48,904 ราย และวัคซีนไฟเซอร์จำนวน 2,050 ราย (ข้อมูล ณ วันที่ 9 สิงหาคม 2564) จะเห็นว่าจังหวัดระยองได้เร่งดำเนินการฉีดวัคซีนให้กับประชาชนในจังหวัดระยอง อีกทั้งยังได้มีการลงพื้นที่เพื่อให้บริการเชิงรุกฉีดวัคซีนถึงบ้านให้กับกลุ่มผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป ผู้ป่วยติดบ้านติดเตียง และผู้พิการในพื้นที่ เพื่อให้ทุกคนเข้าถึงวัคซีนโดยเฉพาะกลุ่มผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป กลุ่มผู้ป่วย 7 โรคเรื้อรัง และหญิงตั้งครรภ์ และในสถานการณ์ปัจจุบันจังหวัดระยองยังได้มีการเร่งฉีดวัคซีนให้กับกลุ่มผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป กลุ่มผู้ป่วย 7 โรคเรื้อรัง และหญิงตั้งครรภ์ ให้สามารถเข้ารับบริการการฉีดวัคซีนได้ทันที โดยไม่ต้องมีการจองล่วงหน้า

การได้รับวัคซีนโควิด-19 ถือเป็นเครื่องมือที่สำคัญอย่างหนึ่งในการจัดการปัญหาโควิด-19 เมื่อประชาชนได้รับวัคซีนมากขึ้น ก็จะเริ่มเกิดภูมิคุ้มกันที่มากขึ้น การฉีดวัคซีนช่วยกระตุ้นร่างกายให้สร้างภูมิคุ้มกันต่อเชื้อไวรัส ลดอัตราการเสียชีวิต ประสิทธิภาพของวัคซีนสามารถช่วยลดความรุนแรงหากติดเชื้อ และลดอัตราการเสียชีวิตได้ ป้องกันการป่วยหนัก จนสามารถสร้างแนวป้องกันการติดเชื้อได้ และทำให้การติดเชื้อค่อยๆ ลดลง ทั้งการลดความสูญเสียจากการเจ็บป่วยรุนแรง และเสียชีวิตได้

3.4 ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

จากข้อมูลการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตของครัวเรือน ปี 2562 - 2563 พบว่า ในปี 2563 ครัวเรือนในจังหวัดระยอง มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต จำนวน 327,300 ครัวเรือน เพิ่มขึ้นจากปี 2562 จำนวน 53,960 ครัวเรือน คิดเป็น 19.7% โดยสมาชิกในครัวเรือนส่วนใหญ่ใช้ในการท่องอินเทอร์เน็ตและเล่นสื่อสังคมออนไลน์ รวมถึงการใช้เวลาในการพูดคุย สนทนากับบุคคลในครอบครัว ญาติหรือเพื่อนผ่านช่องทางต่าง ๆ (โทรศัพท์ สื่อสังคมออนไลน์ ฯลฯ) สะท้อนให้เห็นว่า ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 การสื่อสารผ่านอินเทอร์เน็ตและสื่อสังคมออนไลน์จึงเป็นช่องทางหลักและสำคัญเป็นอย่างมากต่อการใช้เวลาและการปฏิสัมพันธ์ของคน

อัตราการใช้อินเทอร์เน็ตโดยเฉลี่ย/เลขหมาย/เดือน ไตรมาสที่ 2 ปี 2564 พบว่ามีอัตราการใช้อินเทอร์เน็ต 19.7 GB เพิ่มขึ้นจากไตรมาสเดียวกันของปีก่อน ร้อยละ 15.9 และเมื่อพิจารณาพฤติกรรมการใช้อินเทอร์เน็ตเฉลี่ยต่อวัน พบว่า ในปี 2563 ใช้อินเทอร์เน็ตเฉลี่ยวันละ 11 ชั่วโมง 25 นาที เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว 1 ชั่วโมง 3 นาที

กิจกรรมออนไลน์ยอดนิยม 10 อันดับแรก ได้แก่ ใช้ Social Media เช่น Facebook , Line , Instagram คิดเป็น 95.3% รองลงมาคือ ดูโทรทัศน์/ดูคลิป/ดูหนัง/ฟังเพลงออนไลน์ คิดเป็น 85.0% ค้นหาข้อมูล คิดเป็น 82.2% ติดต่อสื่อสารออนไลน์ทั้งการโทรศัพท์ และพูดคุย (Chat) คิดเป็น 77.8% รับ-ส่งอีเมล คิดเป็น 69.0% ซื้อสินค้าออนไลน์ คิดเป็น 67.3% อ่านข่าว/บทความ/หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (e-Book) คิดเป็น 64.2% เรียนออนไลน์ (e-Learning) คิดเป็น 57.5% เล่นเกมออนไลน์ คิดเป็น 56.8% และทำธุรกรรมทางการเงินออนไลน์ คิดเป็น 56.5%

เมื่อพิจารณาข้อมูลปริมาณการใช้งานเน็ตประชารัฐในพื้นที่จังหวัดระยอง ระหว่างปี 2563 - 2564 พบว่า มีแนวโน้มการใช้งานลดลง โดยเมื่อเปรียบเทียบกับปริมาณการใช้งานในช่วงเดือน มิถุนายน ปี 2563 และ ปี 2564 มีปริมาณการใช้งานลดลง ร้อยละ 29.9 ซึ่งแสดงให้เห็นว่า ประชาชนส่วนใหญ่ใช้อินเทอร์เน็ตจากที่บ้าน งดการเดินทางออกจากบ้าน งดการรวมกลุ่ม เพื่อลดความเสี่ยงจากการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ซึ่งเป็นไปตามมาตรการของ ศคช. และจังหวัดระยอง

3.5 ด้านสิ่งแวดล้อม

จากข้อมูลปริมาณขยะที่เกิดขึ้นในพื้นที่จังหวัดระยอง ปี 2559 -2563 พบว่า ปริมาณขยะที่เกิดขึ้น มีแนวโน้มที่สูงขึ้น โดยในปี 2563 มีปริมาณขยะที่เกิดขึ้น 361,135 ตัน/ปี เพิ่มขึ้นจากปี 2559 จำนวน 31,215 ตัน/ปี หรือคิดเป็น 9.5% แสดงให้เห็นว่าในช่วงของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ประชาชน จะสั่งซื้ออาหารและเครื่องดื่มผ่าน Lineman และสั่งซื้อสินค้าออนไลน์มากขึ้น ส่งผลให้มีปริมาณขยะเกิดขึ้นในครัวเรือนมากกว่าช่วงปีก่อนที่ยังไม่มีการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

ข้อเสนอแนะ

1) ข้อเสนอแนะสำหรับการช่วยเหลือของภาครัฐและเอกชน

- 1.1) ภาครัฐและเอกชนช่วยเหลือในการให้ความรู้แก่ประชาชนเกี่ยวกับโรคและการป้องกันในทุกช่องทาง
- 1.2) จัดให้มีจุดบริการล้างมือด้วยแอลกอฮอล์เจลอย่างเพียงพอ
- 1.3) ให้ร้านค้า ร้านอาหาร จัดการเกี่ยวกับร้าน เพื่อให้สามารถนั่งทานอาหารในร้านได้ ใช้มาตรการที่ป้องกันการระบาดอย่างเคร่งครัด เช่น มีการจัดให้มีหน้ากากอนามัย/ผ้า Face Shield ให้พนักงานทุกคน
- 1.4) การผ่อนคลายมาตรการต่าง ๆ อย่างเป็นระยะเพื่อลดผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคม เช่น การเดินทางข้ามจังหวัด ร้านอาหารแบบนั่งทานในร้าน
- 1.5) ควรเพิ่มการดำเนินการป้องกันควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ของกระทรวงสาธารณสุขให้มากขึ้น

2) แนวทางในการแก้ปัญหาผลกระทบด้านต่าง ๆ จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)

- 2.1) การช่วยเหลือเงินเยียวยาให้ครอบคลุมและทั่วถึงประชาชนทุกกลุ่ม
- 2.2) การส่งเสริมสร้างอาชีพภายในชุมชน โดยการสร้างกลุ่มอาชีพ ให้เป็นอาชีพเสริมแก่ประชาชนเพื่อเพิ่มรายได้ เช่น ส่งเสริมการผลิตสินค้าโอท็อปโดยชุมชน
- 2.3) ส่งเสริมกิจกรรมสร้างรายได้จากช่องทางต่าง ๆ เช่น การค้าขายออนไลน์
- 2.4) ส่งเสริมการจ้างงานในภาคส่วนต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชนในลักษณะของการจ้างงานแบบชั่วคราว หรือ Part - Time เพื่อบรรเทาภาวะการว่างงานของภาคแรงงานให้มีงานทำ
- 2.5) การใช้มาตรการช่วยเหลือเกี่ยวกับค่าครองชีพ สินค้าอุปโภคบริโภค ให้มีความเหมาะสม อาจลดราคาสินค้าบางชนิดที่มีความจำเป็นต่อประชาชน เช่น ข้าวสารอาหารแห้ง เพื่อเป็นการลดค่าใช้จ่าย
- 2.6) การดูแล ป้องกันสุขภาพให้ปลอดภัยจากการแพร่ระบาดของโรคด้วยตัวเองของประชาชน เช่น การสวมใส่หน้ากากอนามัยทุกครั้ง เมื่ออยู่ในที่สาธารณะหรืออยู่ในสังคม ดูแลสุขภาพตนเองสม่ำเสมอ
- 2.7) ควรพกเจลแอลกอฮอล์ติดตัวตลอดเวลา
- 2.8) ลดการพบปะ ในสถานที่สาธารณะที่มีคนเยอะ ๆ
- 2.9) ทุกคนในสังคมต้องเข้าใจซึ่งกันและกันและต้องดูแลตัวเองและคนใกล้ตัวให้ปลอดภัยอยู่เสมอ
- 2.10) ให้ทุกคนในหมู่บ้าน/ชุมชนช่วยรักษาความสะอาด สถานที่ส่วนรวมของหมู่บ้าน/ชุมชนให้มีความสะอาดอยู่เสมอ
- 2.11) การแจกหน้ากากอนามัยให้ทั่วถึงในหมู่บ้าน/ชุมชน
- 2.12) ส่งเสริมให้คนในหมู่บ้าน/ชุมชนหันมาออกกำลังกาย โดยมีระยะห่างและความปลอดภัย ความสะอาดของเครื่องมือด้วย
- 2.13) การประชาสัมพันธ์ให้ข้อมูลการปฏิบัติเพื่อดูแลตนเองให้ปลอดภัยจากโรค เช่น ให้ความรู้ผ่านสื่อออนไลน์

