

# 1. ข้อมูลเพื่อการพัฒนา

## สภาพทั่วไป

### 1.1 ความเป็นมา

เมืองประจวบคีรีขันธ์ เดิมชื่อเมืองนารัง เมื่อเสียกรุงศรีอยุธยาแก่พม่า ครั้งที่ 2 เมืองนารัง ได้ถูกทิ้งร้าง จนถึงรัชกาลที่ 2 แห่งกรุงรัตนโกสินทร์ จึงได้สร้างเมืองใหม่ที่คลองบางนางรม แล้วย้ายที่ตั้งของเมืองไปตั้งที่เมืองกุย ต่อมาในสมัยรัชกาลที่ 4 ได้เปลี่ยนชื่อเมืองกุย เป็นเมืองประจวบคีรีขันธ์ แต่ตัวศาลาที่ว่าการเมืองยังคงตั้งอยู่ที่อำเภอกุยบุรี ในสมัยรัชกาลที่ 5 ได้รวมเมืองปราณบุรี เมืองประจวบ และเมืองกำเนิดนพคุณเข้าเป็นเมืองเดียวกัน พระราชทานนามเมืองว่า เมืองปราณบุรี ตั้งที่ว่าการอยู่ที่อำเภอหลัก ส่วนเมืองปราณบุรีเดิมให้คงเรียกว่า เมืองปราณ มีฐานะเป็นอำเภอ ในสมัยรัชกาลที่ 6 ทรงเห็นว่าชาวบ้านยังคงเรียกเมืองปราณสับสนกับชื่อเมืองปราณบุรี ซึ่งทางราชการย้ายมาตั้งที่เมืองเกาะหลัก จึงทรงโปรดเกล้าให้เปลี่ยนชื่อเมืองปราณบุรีเป็นเมืองประจวบคีรีขันธ์

### 1.2 ลักษณะทางกายภาพ

#### 1) ที่ตั้งและอาณาเขต

**ที่ตั้ง** จังหวัดประจวบคีรีขันธ์เป็นจังหวัดหนึ่งใน 25 จังหวัดภาคกลางของประเทศไทยอยู่ระหว่างเส้นรุ้งที่ 12 องศา 31 ลิปดาเหนือ เส้นแวงที่ 99 องศา 9 ลิปดาตะวันออก กับ 100 องศา 1 ลิปดาตะวันออก อยู่ทางทิศตะวันตกของกรุงเทพมหานครประมาณ 325.3 กิโลเมตร

**ขนาด** จังหวัดประจวบคีรีขันธ์เป็นจังหวัดขนาดกลาง มีพื้นที่ 6,367.62 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 3,979,762.50 ไร่ ความยาวของจังหวัดจากทิศเหนือจดทิศใต้ประมาณ 212 กิโลเมตร ส่วนแคบที่สุดของประเทศและจังหวัดอยู่ในเขตตำบลคลองวาฬ อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ จากอ่าวไทยถึงแนวพรมแดนไทย - เมียนมา ประมาณ 12 กิโลเมตร

**อาณาเขต** ติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียงและสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา คือ

ทิศเหนือ ติดต่อกับอำเภอชะอำ อำเภอท่ายาง อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี

ทิศใต้ ติดต่อกับอำเภอปะทิว อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร

ทิศตะวันออก ติดต่อกับทะเลอ่าวไทย ความยาวชายฝั่งทะเลประมาณ 224.8 กิโลเมตร

ทิศตะวันตก ติดต่อกับสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา โดยมีเทือกเขาตะนาวศรีเป็นพรมแดนทางธรรมชาติ

#### 2) ลักษณะภูมิประเทศ

ลักษณะโดยทั่วไปของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ทิศตะวันตกเป็นเทือกเขาตะนาวศรีซึ่งกั้นพรมแดนระหว่างไทยกับเมียนมาลาดเอียงลงสู่ทะเลอ่าวไทยด้านตะวันออก และมีเทือกเขาและภูเขาอยู่ทั่วไป ทั้งบริเวณตอนกลางและบริเวณชายฝั่งทะเลของจังหวัด เทือกเขาที่สำคัญ ได้แก่ เทือกเขาสามร้อยยอด ความสูงโดยเฉลี่ยของเทือกเขาด้านตะวันตกประมาณ 750 เมตร เหนือระดับน้ำทะเลสูงสุด 1,215 เมตร และต่ำสุด 306 เมตร ส่วนความสูงจากระดับน้ำทะเลแถบชายฝั่งตะวันออกโดยเฉลี่ยประมาณ 1 - 5 เมตร จากความลาดชันสูงก่อให้เกิดลำห้วยหลายสายไหลลงสู่คลองและแม่น้ำ ได้แก่ แม่น้ำปราณบุรี แม่น้ำกุยบุรี คลองบางสะพาน คลองบางนางรม และคลองกรูด และในทะเลอ่าวไทยใกล้ชายฝั่ง มีเกาะรวม 21 เกาะ (กรมแผนที่ทหาร)

#### 3) ลักษณะภูมิอากาศ

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์อยู่ในเขตรมสุร้อนชื้น มี 3 ฤดูกาล ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่ กลางเดือน กุมภาพันธ์ ถึงกลางเดือนพฤษภาคม ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่ กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม ฤดูหนาว เริ่มตั้งแต่ กลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ อากาศโดยทั่วไปไม่ร้อนไม่หนาวจนเกินไป ความชื้นเฉลี่ยอยู่ในเกณฑ์ค่อนข้างสูงเนื่องจากอยู่ใกล้ทะเล ในปี 2563 มีปริมาณน้ำฝน 970.6 มิลลิเมตร/ปี ปริมาณฝนสูงสุด 59.3 มิลลิเมตร/วัน จำนวนวันที่ฝนตก 100 วัน อุณหภูมิเฉลี่ย 28.7 องศาเซลเซียส (เฉลี่ยต่ำสุด 25.5 องศาเซลเซียส เฉลี่ยสูงสุด 32.4 องศาเซลเซียส) ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย 74.0 % (เฉลี่ยต่ำสุด 62.0 % เฉลี่ยสูงสุด 32.4 % )

### 1.3 ข้อมูลการปกครอง / ประชากร

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ แบ่งการปกครองออกเป็น 8 อำเภอ 48 ตำบล 435 หมู่บ้าน มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 61 แห่ง ประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนจังหวัด 1 แห่ง เทศบาล 16 แห่ง (เทศบาลเมือง 2 แห่ง และเทศบาลตำบล 14 แห่ง) และองค์การบริหารส่วนตำบล 44 แห่ง

ประชากร ณ สิ้นเดือนพฤษภาคม 2564 มีจำนวนประชากรรวม 550,568 คน แยกเป็นเพศชาย 272,298 คน คิดเป็น 49.46% เพศหญิง 278,270 คน คิดเป็น 50.54% อำเภอที่มีประชากรเรียงตามลำดับจากมากไปน้อย คือ อำเภอหัวหิน จำนวน 118,180 คน รองลงมาคือ อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 91,002 คน อำเภอปราณบุรี จำนวน 82,375 คน อำเภอบางสะพาน 76,147 คน อำเภอกุยบุรี 51,385 อำเภอทับสะแก 49,619 คน อำเภอสามร้อยยอด 42,147 คน และ อำเภอบางสะพานน้อย จำนวน 39,713 คน

### 1.4 ข้อมูลเศรษฐกิจ

#### 1) โครงสร้างการผลิตจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Products : GPP) เศรษฐกิจจังหวัดประจวบคีรีขันธ์โดยรวม ปี 2562 พิจารณาจากผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ปี 2562 ณ ราคาประจำปี มีมูลค่าเท่ากับ 95,604 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจาก 95,315 ล้านบาท ในปีที่ผ่านมา เท่ากับ 289.15 ล้านบาท อัตราการขยายตัวของมูลค่าเพิ่ม ณ ราคาคงที่ในปี 2562 หดตัวร้อยละ -2.0 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากการหดตัวของการผลิตนอกภาคเกษตรที่หดตัวร้อยละ -3.9 โดยพิจารณาจากสาขาการผลิตที่สำคัญของจังหวัด ประกอบด้วย **สาขาการผลิต สาขาการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า สาขาการทำเหมืองแร่และเหมืองหิน และสาขาการก่อสร้าง** หดตัวร้อยละ -17.6 -16.4 -6.7 และ -6.4 ตามลำดับ ขณะที่ การผลิตภาคเกษตร สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้และการประมง ขยายตัวอยู่ในเกณฑ์ดี โดยขยายตัวร้อยละ 5.1 **โครงสร้างทางเศรษฐกิจหลัก** พิจารณาจากตัวเลขผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ปี 2562 ณ ราคาประจำปี ประกอบด้วยสาขาการผลิตที่สำคัญ 5 สาขา ตามลำดับ คือ **สาขาเกษตรกรรม** ซึ่งมีสัดส่วนสูงที่สุดร้อยละ 22.9 รองลงมา ได้แก่ **สาขาอุตสาหกรรม** ร้อยละ 19.5 **สาขาที่พักแรมและบริการด้านอาหาร** มีสัดส่วนร้อยละ 14.1 **สาขาการขนส่ง การขายปลีก** มีสัดส่วนร้อยละ 12.3 **สาขากิจกรรมทางการเงิน และการประกันภัย** มีสัดส่วนร้อยละ 5.1 และสาขาอื่นๆ มีสัดส่วนรวมร้อยละ 26.9

#### ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปี 2562 ณ ราคาประจำปี

กิจกรรมการผลิต	มูลค่าล้านบาท	ร้อยละของ GPP
สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	21,860	22.9
สาขาการทำเหมืองแร่ และเหมืองหิน	762	0.8
สาขาอุตสาหกรรม	18,602	19.5
สาขาไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และระบบปรับอากาศ	1,705	1.8
สาขาการจัดการน้ำ การจัดการ และการบำบัดน้ำเสีย ของเสีย และสิ่งปฏิกูล	291	0.3
สาขาก่อสร้าง	4,023	4.2
สาขาการขนส่ง และการขายปลีก การซ่อมยานยนต์และจักรยานยนต์	11,768	12.3
สาขาการขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า	2,890	3.0
สาขาที่พักแรม และบริการด้านอาหาร	13,516	14.1
สาขาข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	1,150	1.2
สาขาทางการเงินและการประกันภัย	4,873	5.1
สาขากิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	3,277	3.4
สาขากิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค	250	0.3
สาขากิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	1,234	1.3
สาขาการบริหารราชการ การป้องกันประเทศ และการประกันสังคมภาคบังคับ	3,554	3.7
สาขาการศึกษา	2,563	2.7
สาขากิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	2,022	2.1
สาขาศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	549	0.6
สาขากิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	716	0.8
<b>ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Products)</b>	<b>95,604</b>	
<b>ผลิตภัณฑ์จังหวัดเฉลี่ยต่อบุคคล (Per capita GPP, Baht)</b>	<b>195,923</b>	
<b>จำนวนประชากร (1,000 คน)</b>	<b>488</b>	

2) การลงทุนภาคเอกชน ในปี 2564 (เดือนมกราคม – เมษายน) ขยายตัวร้อยละ 3.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยพิจารณาจากสินเชื่อเพื่อการลงทุนในจังหวัดซึ่งเป็นเครื่องชี้ที่สำคัญที่สุด ขยายตัวร้อยละ 3.4 เนื่องจากภาครัฐกระตุ้นการให้ความช่วยเหลือผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (Covid-19) ประกอบกับการกระตุ้นให้เกิดการค้าการลงทุน และการจ้างงานในช่วงเศรษฐกิจตกต่ำ แต่อย่างไรก็ตาม การบริโภคสินค้าคงทนประเภทรถยนต์เพื่อการพาณิชย์ และพื้นที่ขออนุญาตก่อสร้างในเขตเทศบาล ยังคงหดตัวต่อเนื่องจากปีก่อน

ด้าน	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564 (มค. - เมย.)
การลงทุนภาคเอกชน	0.6	6.8	1.2	3.4
- ปริมาณสินเชื่อเพื่อการลงทุน (%yoy)	0.7	6.9	1.3	3.4
- พื้นที่ขออนุญาตก่อสร้างในเขตเทศบาล (%yoy)	29.9	-13.0	-1.8	-30.0
- จำนวนรถยนต์เพื่อการพาณิชย์ (%yoy)	-20.0	4.7	-23.5	-2.0

ที่มา : สำนักงานคลังจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### 3) ภาคการเงินและการคลัง

#### ภาคการเงิน

##### ตารางปริมาณเงินฝาก – สินเชื่อ สถาบันการเงินในจังหวัด (ข้อมูลปีปฏิทิน)

หน่วยงาน : ล้านบาท

ด้านการเงิน	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564 (มค. - เมย.)
ปริมาณเงินฝากรวม	81,136.61	85,580.08	92,301.81	94,061.68
อัตราการเปลี่ยนแปลงจากปีก่อน (%)	1.0	5.5	7.9	0.1
ปริมาณสินเชื่อรวม	69,485.10	70,007.64	71,252.86	72,542.98
อัตราการเปลี่ยนแปลงจากปีก่อน (%)	6.8	0.8	1.8	3.7
กระแสเงินหมุนเวียน	150,621.71	155,587.72	163,554.67	166,604.66
อัตราการเปลี่ยนแปลงจากปีก่อน (%)	3.6	3.3	5.1	1.6
สัดส่วนสินเชื่อ/เงินฝาก	85.64	81.8	77.2	77.1

ที่มา : สำนักงานคลังจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

กระแสเงินหมุนเวียนในระบบธนาคารภายในจังหวัด ณ สิ้นปี พ.ศ. 2563 มีจำนวน 163,554.67 ล้านบาท ขยายตัวร้อยละ 5.1 เมื่อเทียบกับปีก่อน สำหรับปี พ.ศ. 2564 ณ เดือนเมษายน กระแสเงินหมุนเวียนในระบบธนาคารภายในจังหวัด มีจำนวน 166,604.66 ล้านบาท ขยายตัวร้อยละ 1.6 สัดส่วนสินเชื่อ/เงินฝากอยู่ที่ร้อยละ 77.1 รายละเอียดดังนี้

**ปริมาณเงินฝาก** มีจำนวนทั้งสิ้น 94,061.68 ล้านบาท ขยายตัวร้อยละ 0.1 ชะลอตัวเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน เนื่องจากประชาชนได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ Covid-19 ประชาชนมีรายได้ลดลง แต่มีรายจ่ายเพิ่มสูงขึ้น

**ปริมาณสินเชื่อ** มีจำนวนทั้งสิ้น 72,542.98 ล้านบาท ขยายตัวร้อยละ 3.7 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน เนื่องจากรัฐบาลให้ความช่วยเหลือผู้ประกอบการต่างๆ ที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อ Covid-19 ส่งผลให้ปริมาณสินเชื่อยังอยู่ในเกณฑ์ดี แต่อย่างไรก็ตาม การขอสินเชื่อของผู้ประกอบการเพื่อเพิ่มสภาพคล่องให้ธุรกิจเท่านั้น ยังไม่มีแรงจูงใจในการขยายหรือลงทุนเพิ่ม

**ภาคการคลัง**

**ตารางสถานการณ์ด้านการคลังจังหวัดประจวบคีรีขันธ์**

หน่วย : ล้านบาท

ด้านการคลัง	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ต.ค. 63 – เม.ย. 64)
<b>1. รวบรวมรายได้จัดเก็บ</b> (อัตราเพิ่มจากปีที่แล้ว %)	4,796.8 11.8	4,603.4 -4.0	3,765.9 -18.2	2,536.2 21.6
<b>1.1 ตามหน่วยงาน (จัดเก็บ)</b>				
สรรพากรพื้นที่	4,519.1	4,316.9	3,524.5	2,415.1
สรรพสามิตพื้นที่	50.4	49.8	50.7	23.9
ด้านศุลกากรพื้นที่	37.0	9.6	13.0	2.8
ธนารักษ์พื้นที่	21.1	43.0	22.4	11.9
ส่วนราชการอื่น	169.1	184.1	155.2	82.5
<b>1.2 รายได้นำส่งคลัง</b>	<b>3,151.8</b>	<b>3,182.6</b>	<b>2,144.7</b>	<b>1,435.9</b>
<b>2. รายจ่าย</b> (อัตราเพิ่มจากปีที่แล้ว %)	7,660.9 -23.2	7,799.3 1.8	15,446.3 98.0	4,922.3 -56.8
<b>3. ดุลการคลัง</b>	<b>-4,509.1</b>	<b>-4,616.6</b>	<b>-13,301.6</b>	<b>-3,486.4</b>

หมายเหตุ : รายจ่าย ประกอบด้วย รายจ่ายประจำ (รวมเบิกจ่ายตรง) และงบลงทุน (รวมเบิกจ่ายเหลือปี)

**4) ด้านการจัดเก็บรายได้** จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ตั้งแต่ต้นปีงบประมาณจนถึงสิ้นเดือนกันยายน 2563 (ตุลาคม 2562 – กันยายน 2563) จัดเก็บรายได้สุทธิ 3,765.9 ล้านบาท ต่ำกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน 837.5 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ -18.2 เป็นผลจากการจัดเก็บรายได้จัดเก็บของสรรพากรพื้นที่ประจวบคีรีขันธ์ ธนารักษ์พื้นที่ประจวบคีรีขันธ์ และส่วนราชการอื่น จัดเก็บรายได้ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ณ ตุลาคม 2563 – เมษายน 2564) จัดเก็บรายได้สุทธิ 2,536.2 ล้านบาท สูงกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน 449.8 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 21.6 จากการจัดเก็บภาษีของหน่วยงานสรรพากรพื้นที่ประจวบคีรีขันธ์ จัดเก็บรายได้เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน

**5) ด้านรายจ่าย** การเบิกจ่ายเงินงบประมาณของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ตั้งแต่ต้นปีงบประมาณถึงสิ้นเดือนกันยายน 2563 (ตุลาคม 2562 – กันยายน 2563) มีการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น 15,446.3 ล้านบาท สูงกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน 7,647.0 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 98.0 และคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 94.9 ของวงเงินงบประมาณที่ได้รับอนุมัติ (รวมจ่ายตรงเงินเดือนและค่าตอบแทน) เป็นผลมาจากการเบิกจ่ายงบลงทุน (รวมเงินกันไว้เบิกเหลือปี) เบิกจ่ายสูงกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน จำนวน 7,538.9 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 279.45 และ งบประจำ เบิกจ่ายสูงกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน จำนวน 108.2 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 2.1

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ณ ตุลาคม 2563 – เมษายน 2564) มีการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรวมทั้งสิ้น 4,922.3 ล้านบาท ต่ำกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน 6,459.4 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ -68.1 เป็นผลมาจากการเบิกจ่ายงบลงทุน เบิกจ่ายต่ำกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน 6,700.0 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ -79.3 (งบลงทุน เบิกจ่ายจำนวน 947.5 ล้านบาท และงบประมาเหลือปีเบิกจ่ายจำนวน 797.4 ล้านบาท) งบประจำ เบิกจ่ายสูงกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อน 240.6 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 8.2

**6) ภาวะค่าครองชีพ**

การประมวลผลดัชนีราคาผู้บริโภคของประเทศ รายการสินค้าและบริการที่คำนวณมีจำนวน 430 รายการ สำหรับจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีสินค้าและบริการที่คำนวณจำนวน 264 รายการ ครอบคลุมหมวดอาหารและเครื่องดื่มที่ไม่มีแอลกอฮอล์ หมวดเครื่องนุ่งห่มและรองเท้า หมวดเคหสถาน หมวดการตรวจรักษาและบริการส่วนบุคคล หมวดพาหนะ การขนส่งและการสื่อสาร หมวดการบันเทิง การอ่าน การศึกษาและการศาสนา หมวดยาสูบ และเครื่องดื่มมีแอลกอฮอล์ เพื่อนำมาคำนวณดัชนีราคาผู้บริโภคของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ซึ่งปรากฏผลดังนี้

### 1. ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศ เดือนพฤษภาคม 2564

ปี 2562 ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศ เท่ากับ 100 ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศเดือนพฤษภาคม 2564 เท่ากับ 99.55 เมื่อเทียบกับ เดือนเมษายน 2564 เท่ากับ 100.48 ดัชนีราคาลดลงร้อยละ 0.93 เมื่อเทียบกับ เดือนพฤษภาคม 2563 ดัชนีราคาสูงขึ้นร้อยละ 2.44

### 2. ดัชนีราคาผู้บริโภคของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เดือนพฤษภาคม 2564

ปี 2562 ดัชนีราคาผู้บริโภคของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เท่ากับ 100 ดัชนีราคาผู้บริโภคของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เดือนพฤษภาคม 2564 เท่ากับ 101.0 เดือนเมษายน 2564 เท่ากับ 100.9 และเดือนพฤษภาคม 2563 เท่ากับ 97.2

### 3. การเปลี่ยนแปลงดัชนีราคาผู้บริโภคของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์เดือนพฤษภาคม 2564 เมื่อเทียบกับ

- 3.1 เดือนเมษายน 2564 สูงขึ้นร้อยละ 0.1
- 3.2 เดือนพฤษภาคม 2563 สูงขึ้นร้อยละ 3.9
- 3.3 เฉลี่ย 5 เดือน (มกราคม - พฤษภาคม) ปี 2564 เทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2563 สูงขึ้นร้อยละ 1.9

4. ดัชนีราคาผู้บริโภคของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์เดือนพฤษภาคม 2564 เทียบกับ เดือนเมษายน 2564 สูงขึ้นร้อยละ 0.1 โดยดัชนีราคาสินค้าหมวดอาหารและเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ สูงขึ้นร้อยละ 0.6 ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าหมวดอื่นๆ ไม่ใช่อาหาร และเครื่องดื่ม ลดลงร้อยละ 0.3 โดยมีการเปลี่ยนแปลงของราคาสินค้าและบริการ ดังนี้

4.1 ดัชนีราคาสินค้าหมวดอาหาร และเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ สูงขึ้นร้อยละ 0.1 จากการสูงขึ้นของข้าว แป้งและผลิตภัณฑ์จากแป้ง ร้อยละ 0.1 (ขนมปังปอนด์ ข้าวสารเจ้า) เนื้อสัตว์ สูงขึ้นร้อยละ 0.4 (กระดูกซี่โครงหมู เนื้อสุกร) เป็ด ไก่ สูงขึ้นร้อยละ 1.6 (ไก่สด) ผักและผลไม้ สูงขึ้นร้อยละ 5.3 (ผักชี มะเขือ กะหล่ำดอก หัวหอมแดง ต้นหอม เฉาก๊วย ทุเรียน) เครื่องประกอบอาหาร สูงขึ้นร้อยละ 0.2 (มะพร้าว (ผลแห้ง/ชุด) ซีอิ๊ว น้ำปลา เครื่องปรุงรส) ขณะที่ปลาและสัตว์น้ำ ลดลงร้อยละ 0.7 (ปูม้า กุ้งขาว ปลากระพง ปูทะเล ปลาทู กุ้งกุลาดำ) ไข่และผลิตภัณฑ์นม ลดลงร้อยละ 1.0 (ไข่ไก่ นมถั่วเหลือง นมสด) เครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ ลดลงร้อยละ 0.2 (น้ำผลไม้ น้ำอัดลม)

4.2 ดัชนีราคาสินค้าหมวดอื่นๆ ไม่ใช่อาหาร และเครื่องดื่ม ลดลงร้อยละ 0.3 จากการลดลงของหมวดเคหสถาน ร้อยละ 1.7 (ค่ากระแสไฟฟ้า ค่าน้ำประปา น้ำยาล้างจาน) ขณะที่หมวดพาหนะ การขนส่ง และการสื่อสาร สูงขึ้นร้อยละ 1.2 โดยราคาขายปลีกน้ำมันเชื้อเพลิง สูงขึ้นร้อยละ 2.5

5. พิจารณาเทียบดัชนีราคาเดือนพฤษภาคม 2564 กับเดือนพฤษภาคม 2563 สูงขึ้นร้อยละ 3.9 โดยดัชนีราคาสินค้าหมวดอาหารและเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ สูงขึ้นร้อยละ 2.0 และดัชนีราคาสินค้าหมวดอื่นๆ ไม่ใช่อาหาร และเครื่องดื่ม สูงขึ้นร้อยละ 5.0

5.1 ดัชนีราคาสินค้าหมวดอาหารและเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ สูงขึ้นร้อยละ 2.0 จากการสูงขึ้นของเนื้อสัตว์ ร้อยละ 6.7 (เนื้อสุกรบด กระดูกซี่โครงหมู เครื่องในหมู กุนเชียง หมูยอ) เป็ด ไก่ สูงขึ้นร้อยละ 3.6 (ไก่สด) ไข่ และผลิตภัณฑ์นม สูงขึ้นร้อยละ 0.7 (ไข่ไก่ ไข่เป็ด) ผักและผลไม้ สูงขึ้นร้อยละ 5.4 (มะละกอดิบ มะนาว ใบกะเพรา กะหล่ำปลี ถั่วฝักยาว เฉาก๊วย ถั่วฝักยาว เฉาก๊วย ถั่วฝักยาว มะละกอดิบ กุ้งกุลาดำ) เครื่องประกอบอาหาร สูงขึ้นร้อยละ 3.2 (น้ำตาลทราย ไอครีม น้ำมันพืช มะพร้าว (ผลแห้ง/ชุด) มะขามเปียก ซอสมะเขือเทศ) อาหารบริโภค - ในบ้าน สูงขึ้นร้อยละ 2.1 (กับข้าวสำเร็จรูป บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป ผักชีอิ้ว/ราดหน้า) ขณะที่ ข้าว แป้งและผลิตภัณฑ์จากแป้ง ลดลงร้อยละ 0.1 (เต้าหู้ แป้งทอดกรอบ อาหารธัญพืช ขนมอบ) ปลาและสัตว์น้ำ ลดลงร้อยละ 0.3 (ปลาดุก ปลาช่อน ปลานิล ปลาทุ หอยแครง ปลาสดแช่แข็ง)

5.2 ดัชนีราคาสินค้าหมวดอื่นๆ ไม่ใช่อาหารและเครื่องดื่ม สูงขึ้นร้อยละ 5.0 จากการสูงขึ้นของหมวดเครื่องนุ่งห่มและรองเท้า ร้อยละ 0.9 (กางเกงขายาวบุรุษ เสื้อยืดบุรุษ เสื้อยืดสตรี รองเท้าเด็ก) หมวดเคหสถาน สูงขึ้นร้อยละ 3.0 (ค่ากระแสไฟฟ้า หลอดไฟฟ้า ค่าน้ำประปา น้ำยาล้างจาน หม้อ) หมวดการตรวจรักษา และบริการส่วนบุคคล สูงขึ้นร้อยละ 0.3 (ยาคุมกำเนิด แอลกอฮอล์สำหรับค่าเชื้อโรคทำความสะอาด แผล แปรงสีฟัน ผ่าอนามัย ไบมิโดโคน) หมวดพาหนะ การขนส่ง และการสื่อสาร สูงขึ้นร้อยละ 11.4 โดยราคาขายปลีกน้ำมันเชื้อเพลิง สูงขึ้นร้อยละ 33.3 หมวดการบันเทิง การอ่าน การศึกษาและการศาสนา สูงขึ้นร้อยละ 0.6 (ค่าเล่าเรียน-ค่าธรรมเนียมประถมศึกษาภาคเอกชน)

6. พิจารณาเทียบดัชนีราคาเฉลี่ย 5 เดือนของปี 2564 (มกราคม - พฤษภาคม) เทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2563 ดัชนีราคาสูงขึ้นร้อยละ 1.9 โดยดัชนีราคาสินค้าหมวดอาหารและเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ สูงขึ้นร้อยละ 1.5 และดัชนีราคาสินค้าหมวดอื่นๆ ไม่ใช่อาหารและเครื่องดื่ม สูงขึ้นร้อยละ 2.2

6.1 ดัชนีราคาสินค้าหมวดอาหารและเครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ สูงขึ้นร้อยละ 1.5 จากการสูงขึ้นของข้าว แป้งและผลิตภัณฑ์จากแป้ง ร้อยละ 2.9 (ข้าวสารเจ้า อาหารธัญพืช ขนมปังปอนด์) เนื้อสัตว์ สูงขึ้น ร้อยละ 7.1 (เนื้อสุกร เครื่องในหมู เนื้อสุกรบด กุนเชียง) ไข่ และผลิตภัณฑ์นม สูงขึ้นร้อยละ 0.4 (ไข่เป็ด ไข่ไก่ นมเปรี้ยว) ผักและผลไม้ สูงขึ้นร้อยละ 3.8 (มะละกอดิบ ต้นหอม ใบกะเพรา แตงกวา พริกสด กะหล่ำปลี กล้วยน้ำว่า สับปะรด เงาะ) เครื่องประกอบอาหาร สูงขึ้นร้อยละ 3.4 (น้ำมันพืช มะพร้าว (ผลแห้ง/ขูด) เครื่องปรุงรส ซอสมะเขือเทศ เกลือป่น) เครื่องดื่มไม่มีแอลกอฮอล์ สูงขึ้นร้อยละ 0.8 (น้ำดื่มบริสุทธิ์ กาแฟสำเร็จรูปพร้อมดื่ม เครื่องดื่มรสช็อกโกแลต น้ำหวาน) อาหารบริโภค-ในบ้าน สูงขึ้นร้อยละ 2.1 (กับข้าวสำเร็จรูป ก๋วยเตี๋ยว ปลากระป๋อง แสมเบอร์เกอร์) อาหารบริโภค - นอกบ้าน สูงขึ้นร้อยละ 0.1 (อาหารเช้า อาหารแบบตะวันตก (ไก่ทอด พิซซ่า) ขณะที่ เปิดไก่ ลดลง ร้อยละ 5.1 (ไก่สด ไก่ย่าง) ปลาและสัตว์น้ำ ลดลงร้อยละ 4.5 (ปลาดุก ปลาช่อน ปลานิล ปลาทู หอยแครง ปลาสดแห้ง)

6.2 ดัชนีราคาสินค้าหมวดอื่นๆ ไม่ใช่อาหารและเครื่องดื่ม สูงขึ้นร้อยละ 2.2 จากการสูงขึ้น ของหมวดเครื่องนุ่งห่มและรองเท้า ร้อยละ 0.9 (กางเกงขายาวบุรุษ เสื้อยืดบุรุษ เสื้อยืดสตรี รองเท้าเด็ก) หมวดเคหสถาน สูงขึ้นร้อยละ 0.1 (หลอดไฟฟ้า ค่ากระแสไฟฟ้า ผลิตภัณฑ์ซักผ้า (น้ำยาซักแห้ง) หม้อ) หมวดการตรวจรักษา และบริการส่วนบุคคล สูงขึ้นร้อยละ 0.2 (ยาคุมกำเนิด แอลกอฮอล์สำหรับค่าเชื้อโรคทำความสะอาด ไบมิโดโคน ผ่าอนามัย แปรงสีฟัน) หมวดพาหนะ การขนส่ง และการสื่อสาร สูงขึ้นร้อยละ 6.0 โดยราคาขายปลีกน้ำมันเชื้อเพลิง สูงขึ้นร้อยละ 16.0 หมวดการบันเทิง การอ่าน การศึกษาและการศาสนา สูงขึ้นร้อยละ 0.5 (ค่าเล่าเรียน - ค่าธรรมเนียมประถมศึกษาภาคเอกชน)

## 1.5 ลักษณะทางสังคม

### 1) การศึกษา

#### สถานศึกษา นักเรียน ครู

สารสนเทศทางการศึกษา เป็นเครื่องมือสำคัญในการพัฒนาการศึกษาให้มีประสิทธิภาพมากขึ้นเพราะข้อมูลและสารสนเทศเป็นหัวใจสำคัญต่อการกำหนดนโยบาย การวางแผน และการพัฒนาการศึกษาตลอดจนการควบคุม ติดตามและประเมินผล แผนงานและโครงการต่าง ๆ ให้สำเร็จตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ ดังนั้น สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จึงได้รวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลสารสนเทศด้านการศึกษาของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จัดเตรียมความพร้อมเด็กก่อนเข้าสู่ระบบโรงเรียน จัดการศึกษาและเสริมสร้างการเรียนรู้ตลอดชีวิตให้แก่ประชาชนในพื้นที่ ได้แก่

#### 1) ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก

ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก หมายถึง สถานที่ดูแลและให้การศึกษาเด็ก อายุระหว่าง 2 - 5 ปี สังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน 132 แห่ง จำแนกเป็นอำเภอกุยบุรี 15 แห่ง อำเภอทับสะแก 18 แห่ง อำเภอบางสะพาน 26 แห่ง อำเภอบางสะพานน้อย 13 แห่ง อำเภอปราณบุรี 13 แห่ง อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ 15 แห่ง อำเภอสามร้อยยอด 12 แห่ง และอำเภอหัวหิน 20 แห่ง

## 2) สถานศึกษาในระบบ

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีสถานศึกษาจำแนกตามสังกัด ทั้งหมด 433 แห่ง ตั้งอยู่ในพื้นที่อำเภอหัวหิน 73 แห่ง อำเภอปราณบุรี 50 แห่ง อำเภอสามร้อยยอด 44 แห่ง อำเภอกุยบุรี 45 แห่ง อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ 66 แห่ง อำเภอทับสะแก 47 แห่ง อำเภอบางสะพาน 70 แห่ง อำเภอบางสะพานน้อย 38 แห่ง

ตารางที่ 1 จำนวนสถานศึกษาที่จำแนกตามสังกัด

สังกัด	จำนวนสถานศึกษา	ร้อยละ
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)	228	52.66
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.)	36	8.31
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)	6	1.39
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)	1	0.23
โรงเรียนสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.)	21	4.85
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ศพด.)	132	30.48
สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ (พศ.)	1	0.23
สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.)	8	1.85
<b>รวม</b>	<b>433</b>	<b>100</b>

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ตารางที่ 2 แสดงสถานศึกษา จำแนกตามสังกัด/อำเภอ ปีการศึกษา 2563

ที่	สังกัด	อำเภอ								รวม
		หัวหิน	ปราณบุรี	สามร้อยยอด	กุยบุรี	เมือง	ทับสะแก	บางสะพาน	บางสะพานน้อย	
1	สพฐ.	27	18	26	27	38	27	42	23	228
	- สพป.ปข.1	-	-	-	-	35	25	38	22	120
	- สพป.ปข.2	24	15	25	25	-	-	-	-	89
	- สพม.10	3	3	1	2	3	2	3	1	18
	- โสตศึกษาฯ	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2	สช.	13	8	3	2	6	2	1	1	36
3	สอศ.	2	1	-	-	2	-	1	-	6
4	อว.	1	-	-	-	-	-	-	-	1
5	รร.อปท.	7	8	2	-	4	-	-	-	21
	- อบจ.	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	- เทศบาล	7	4	2	-	4	-	-	-	17
	- อบต.	-	3	-	-	-	-	-	-	3
6	ศพด.	20	13	12	15	15	18	26	13	132
7	พศ.	-	-	-	-	1	-	-	-	1
8	สตช.	3	2	1	1	-	-	-	1	8
	<b>รวม</b>	<b>73</b>	<b>50</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>66</b>	<b>47</b>	<b>70</b>	<b>38</b>	<b>433</b>

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ตารางที่ 3 จำนวนสถานศึกษาในระบบที่จัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน จำแนกตามอำเภอและระดับการศึกษาที่เปิดสอน  
ปีการศึกษา 2563

ที่	อำเภอ	ระดับการศึกษาที่เปิดสอน										รวม
		เตรียม-อนุบาล	เตรียม-ป.6	เตรียม-ม.3	เตรียม-ม.6	อนุบาล	อ.1-ป.6	ป.1-ป.6	อ.1-ม.3	อ.1-ม.6	ม.1-ม.6	
1	หัวหิน	21	1	1	1	2	26	-	11	4	3	70
2	ปราณบุรี	13	1	-	-	2	21	2	5	2	4	49
3	สามร้อยยอด	12	-	-	-	-	23	-	8	-	1	44
4	กุยบุรี	15	-	-	-	-	23	-	3	1	3	45
5	เมืองฯ	15	-	-	-	2	30	-	12	-	5	64
6	ทับสะแก	18	-	-	1	-	20	-	6	-	2	47
7	บางสะพาน	26	-	-	-	-	26	-	11	2	3	68
8	บางสะพานน้อย	13	-	-	-	-	14	-	10	-	1	38
รวมทั้งสิ้น		133	2	1	2	6	183	2	66	9	22	426
ร้อยละ		31.22	0.47	0.23	0.47	1.41	42.96	0.47	15.50	2.11	5.16	100

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หมายเหตุ ไม่รวมสถานศึกษาสังกัดอาชีวศึกษา อุดมศึกษา และโรงเรียนสังกัดเอกชนที่ปิดชั่วคราว

ตารางที่ 4 จำนวนห้องเรียนที่จำแนกตามสังกัด

สังกัด	จำนวนห้องเรียน	ร้อยละ
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)	2,715	64.27
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.)	772	18.28
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)	365	8.64
สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)	-	-
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)	-	-
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.)	299	7.08
สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ (พศ.)	6	0.14
สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.)	67	1.59
รวม	4,224	100

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ตารางที่ 5 จำนวนครูผู้สอนที่จำแนกตามสังกัด

สังกัด	จำนวนครู/ผู้สอน	ร้อยละ
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)	3,318	58.92
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.)	1,259	22.36
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา (สอศ.)	285	5.06
สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.)	142	2.52
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)	134	2.38
โรงเรียนสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.)	412	7.32
สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ (พศ.)	7	0.13
สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.)	74	1.31
รวม	5,631	100

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์



### 3) การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย

สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์  
จัดการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยจำนวน 8 แห่ง ดังนี้

ตารางที่ 1 จำนวนสถานศึกษา นักเรียน และครูผู้สอน การศึกษานอกระบบจำแนกตามอำเภอภาคเรียน ที่ 2  
ปีการศึกษา 2562 และภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2563 (การศึกษาขั้นพื้นฐาน)

ที่	อำเภอ	จำนวน		
		สถานศึกษา	นักเรียน	ครูผู้สอน
1	ศูนย์อำเภอกุยบุรี	1	816	7
2	ศูนย์อำเภอทับสะแก	1	754	9
3	ศูนย์อำเภอบางสะพาน	1	1,072	11
4	ศูนย์อำเภอบางสะพานน้อย	1	622	10
5	ศูนย์อำเภอปราณบุรี	1	3,932	49
6	ศูนย์อำเภอเมืองประจวบฯ	1	2,380	29
7	ศูนย์อำเภอหัวหิน	1	1,908	19
8	ศูนย์อำเภอสามร้อยยอด	1	804	8
รวมทั้งสิ้น		8	12,288	142

ตารางที่ 2 แสดงจำนวนข้อมูลพื้นฐานของหน่วยงานจัดการศึกษาในสังกัดสำนักงาน กศน.จังหวัดประจวบคีรีขันธ์  
ภาคเรียนที่ 1/2563

ที่	ชื่อสถานศึกษา	ภาคเรียนที่ 1/2563														รวม
		ส่งเสริมการรู้หนังสือ		การศึกษาขั้นพื้นฐาน						การประเมินเทียบระดับการศึกษามิตติความรู้อัตนวิธาน (เทียบระดับปกติ)						
				ประถม		ม.ต้น		ม.ปลาย		ประถม		ม.ต้น		ม.ปลาย		
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	
1	ศูนย์ กศน. อำเภอกุยบุรี	1	9	7	1	91	79	96	120	0	0	0	1	1	0	406
2	ศูนย์ กศน. อำเภอทับสะแก	5	5	5	11	91	61	96	113	0	0	1	1	1	1	391
3	ศูนย์ กศน. อำเภอบางสะพาน	7	3	8	9	135	95	130	139	0	0	1	1	0	1	529
4	ศูนย์ กศน. อำเภอบางสะพานน้อย	0	10	0	6	66	48	87	105	0	0	0	0	0	0	322
5	ศูนย์ กศน. อำเภอปราณบุรี	1	14	23	7	677	97	802	143	1	0	0	2	6	2	1,775
6	สาขาศูนย์ กศน. อำเภอเมืองประจวบฯ	0	0	23	30	309	161	438	193	0	0	0	0	0	0	1,154
7	ศูนย์ กศน. อำเภอหัวหิน	1	4	10	13	186	143	305	217	0	0	4	5	1	5	894
8	ศูนย์ กศน. อำเภอสามร้อยยอด	2	3	4	20	72	116	84	111	1	0	1	0	0	1	415
รวม		17	48	80	97	1,627	800	2,038	1,141	2	0	7	10	9	10	5,886

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ตารางที่ 3 จำนวนนักเรียนการศึกษาต่อเนื่อง จำแนกตามหลักสูตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2563

ที่	ชื่อสถานศึกษา	ภาคเรียนที่ 1/2563										รวม
		ศูนย์ฝึกอาชีพชุมชน		พัฒนาทักษะชีวิต		พัฒนาสังคมและชุมชน		เศรษฐกิจพอเพียง		การศึกษาเพื่อชุมชนในเขตภูเขา		
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	
1	ศูนย์อำเภอกุยบุรี	51	166	56	104	39	81	45	45	0	0	587
2	ศูนย์อำเภอทับสะแก	89	103	57	75	34	63	24	54	0	0	499
3	ศูนย์อำเภอบางสะพาน	63	224	58	114	55	72	50	77	0	0	713
4	ศูนย์อำเภอบางสะพานน้อย	6	20	5	22	10	9	4	14	0	0	90
5	ศูนย์อำเภอปราณบุรี	116	270	27	177	51	92	38	116	0	0	887
6	ศูนย์อำเภอเมืองประจวบฯ	9	214	27	168	30	99	47	86	0	0	680
7	ศูนย์อำเภอหัวหิน	105	173	35	165	56	64	40	80	15	5	738
8	ศูนย์อำเภอสามร้อยยอด	28	185	34	80	29	56	27	80	0	0	519
รวม		467	1,355	299	905	304	536	275	552	15	5	4,713

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

#### 4) ศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

“ศูนย์การศึกษาพิเศษ” หมายถึงสถานศึกษาของรัฐที่จัดการศึกษานอกระบบหรือตามอัธยาศัยแก่คนพิการตั้งแต่แรกเกิดหรือแรกพบพิการจนถึงตลอดชีวิต และจัดการศึกษาอบรมแก่ผู้ดูแลคนพิการครอบครัวและชุมชนรวมทั้งการจัดสื่อเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกบริการและความช่วยเหลืออื่นใดตลอดจนปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่กำหนดในประกาศกระทรวงโดยศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีจำนวน 1 แห่ง ตั้งอยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ตารางที่ 1 ข้อมูลนักเรียนตามประเภทความพิการศูนย์การศึกษาพิเศษประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปีการศึกษา 2563

ความบกพร่อง	จำนวนนักเรียน ปีการศึกษา 2563		นักเรียนจบการศึกษา ปีการศึกษา 2562
	ชาย	หญิง	
บกพร่องทางการเห็น	2	1	2
บกพร่องทางการได้ยิน	1	4	1
บกพร่องทางสติปัญญา	45	33	31
บกพร่องทางร่างกายหรือสุขภาพ	22	9	14
บกพร่องทางการเรียนรู้	2	1	1
บกพร่องทางการพูดและภาษา	3	0	1
บกพร่องทางพฤติกรรมหรืออารมณ์	0	0	0
ออทิสติก	37	10	9
ความพิการซ้อน	35	30	34
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>147</b>	<b>88</b>	<b>93</b>

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

#### ด้านโอกาสทางการศึกษา

##### 1. อัตราการเข้าเรียน

ตารางที่ 1 จำนวนนักเรียนที่เข้าเรียนในจังหวัดต่อประชากรจำแนกตามระดับชั้น ปีการศึกษา 2563

ระดับชั้น	ประชากรวัยเรียน		จำนวนนักเรียน (คน)	ร้อยละของนักเรียน ต่อประชากรวัยเรียน
	อายุ (ปี)	จำนวน (คน)		
เตรียมอนุบาล (สช./ศพด.)	2	5,652	2,276	40.27
อ.1/ ศพด.	3	5,682	5,610	98.73
อ.2/ ศพด.	4	5,857	6,640	113.37
อ.3/ ศพด.	5	6,193	6,704	108.25
<b>ก่อนประถมศึกษา</b>	<b>2 - 5</b>	<b>23,384</b>	<b>21,230</b>	<b>90.79</b>
ป.1	6	6,272	7,155	114.08
ป.2	7	6,993	7,304	104.45
ป.3	8	6,571	7,312	111.28
ป.4	9	6,362	6,826	107.29
ป.5	10	6,524	6,826	104.63
ป.6	11	6,683	6,966	104.23
<b>ประถมศึกษา</b>	<b>6-11</b>	<b>39,405</b>	<b>42,389</b>	<b>107.57</b>
ม.1	12	6,891	6,928	100.54
ม.2	13	6,867	6,745	98.22
ม.3	14	6,801	6,238	91.72
<b>มัธยมศึกษาตอนต้น</b>	<b>12 - 14</b>	<b>20,559</b>	<b>19,911</b>	<b>96.85</b>
ม.4/ ปวช.1	15	6,779	5,497	81.09
ม.5/ ปวช.2	16	6,517	4,659	71.49
ม.6/ ปวช.3	17	6,462	3,965	61.36
<b>มัธยมศึกษาตอนปลาย</b>	<b>15-17</b>	<b>19,758</b>	<b>14,121</b>	<b>71.47</b>
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>2 - 17</b>	<b>103,106</b>	<b>97,651</b>	<b>94.71</b>

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หมายเหตุ คำนวณนักเรียนต่อประชากร โดยใช้จำนวนนักเรียนต่อจำนวนประชากรภายในจังหวัด ซึ่งพบว่า ในระดับชั้นประถมศึกษา มีจำนวนนักเรียนมากกว่าจำนวนประชากรวัยเรียน เนื่องจากมีนักเรียนที่มีได้มีภูมิลำเนาอยู่ในทะเบียนราษฎรของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์แต่เข้าเรียนในสถานศึกษาของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เช่น นักเรียนสัญชาติไทยที่ย้ายตามผู้ปกครองที่อพยพมาทำงานแต่ไม่ได้ย้ายทะเบียนบ้านและนักเรียนต่างสัญชาติที่มาเข้าเรียนในประเทศไทย เช่น พม่า ลาว กัมพูชา เป็นต้น

**ตารางที่ 2** จำนวนนักเรียน/นักศึกษาที่เข้าเรียนในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปีการศึกษา 2563

จำแนกตามระดับการศึกษาแยกตามสังกัด

ระดับช่วงชั้น	จำนวนสถานศึกษา (แห่ง)								ร้อยละ
	สพฐ.	สช.	สอศ.	สกอ.	อปท.	พศ.	ตชด.	รวม	
เตรียมอนุบาล(2 ปี)	0	59	0	0	2,217	0	0	2,276	2.22
ก่อนประถมศึกษา (3-5 ปี)	8,930	4,722	0	0	5,010	0	292	18,954	18.50
ประถมศึกษา (6-11 ปี)	26,188	11,087	0	0	4,316	0	798	42,389	41.36
มัธยมตอนต้น (12-14 ปี)	15,151	3,623	0	0	1,112	25	0	19,911	19.43
มัธยมตอนปลาย (15-17ปี)	6,184	2,364	0	0	197	11	0	8,756	8.54
ปวช. (15-17 ปี)	0	0	5,365	0	0	0	0	5,365	5.24
ปวส. และ ปวส.(ทวิภาคี)	0	0	2,022	0	0	0	0	2,022	1.97
ปริญญาตรี	0	0	37	2,770	0	0	0	2,807	2.74
<b>รวม</b>	<b>56,453</b>	<b>21,855</b>	<b>7,424</b>	<b>2,770</b>	<b>12,852</b>	<b>36</b>	<b>1,090</b>	<b>102,480</b>	<b>100</b>

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หมายเหตุ: จำนวนนักเรียน สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา(สอศ.) ไม่รวม หลักสูตรระยะสั้น ทวิศึกษาและแกนมัธยม

**ตารางที่ 3** ข้อมูลจำนวนนักเรียนที่มีความบกพร่อง ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน(ประเภทสามัญศึกษา)

จำแนกตามสังกัดและประเภท ปีการศึกษา 2563

ที่	สังกัด	จำนวนนักเรียนทั้งหมด	ประเภท										รวม
			การมองเห็น	การได้ยิน	สติปัญญา	ทางร่างกายหรือสุขภาพ	ทางการเรียนรู้	ทางการพูดและภาษา	ทางพฤติกรรมและอารมณ์	ออทิสติก	พิการซ้ำซ้อน	อื่น ๆ	
1	สพฐ.	56,453	6	78	158	46	1,349	44	23	39	42	0	1,785
	<input type="checkbox"/> สพป.ปช.1	23,868	5	8	72	24	747	28	13	20	28	0	945
	<input type="checkbox"/> สพป.ปช.2	16,545	0	9	31	22	587	16	10	19	14	0	708
	<input type="checkbox"/> สพม.10	15,925	1	1	0	0	15	0	0	0	0	0	17
	<input type="checkbox"/> รร.โสตเทพรัตน์	115	0	60	55	0	0	0	0	0	0	0	115
2	สช.	21,855	0	2	4	6	4	0	4	6	1	0	27
3	อปท.	7,732	4	2	23	5	38	13	3	0	5	2	95
	<input type="checkbox"/> อบจ.	329	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<input type="checkbox"/> เทศบาล	6,827	2	2	19	2	37	13	3	0	5	2	85
	<input type="checkbox"/> อบต.	576	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0	5
4	สทช.	1,090	1	0	1	2	1	0	0	0	0	0	5
5	พศ.	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งสิ้น</b>		<b>87,166</b>	<b>11</b>	<b>82</b>	<b>186</b>	<b>59</b>	<b>1,392</b>	<b>57</b>	<b>30</b>	<b>45</b>	<b>48</b>	<b>2</b>	<b>1,912</b>
<b>ร้อยละ</b>			<b>0.01</b>	<b>0.09</b>	<b>0.21</b>	<b>0.07</b>	<b>1.60</b>	<b>0.06</b>	<b>0.03</b>	<b>0.05</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>	<b>2.19</b>

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**ตารางที่ 4** ข้อมูลจำนวนนักเรียนด้อยโอกาส ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน(ประเภทสามัญศึกษา)  
จำแนกตามสังกัด ปีการศึกษา 2563

ร.ร.	สังกัด	สาเหตุนักเรียนด้อยโอกาส													
		ชายแรงงาน	ธุรกิจทางเพศ	ทอดทิ้ง	สถานพินิจ	เร่ร่อน	เอดส์	ชนกลุ่มน้อย	พารูณ	ยากจน	ยาเสพติด	กำพร้า	ทำงาน	อื่นๆ	รวม
1	สพฐ.	0	0	29	1	5	0	65	5	27,296	1	101	12	1	27,516
	<input type="checkbox"/> สพป.ปช.1	0	0	18	1	1	0	57	0	11,963	0	48	3	0	12,091
	<input type="checkbox"/> สพป.ปช.2	0	0	8	0	3	0	6	1	8,665	1	38	0	0	8,722
	<input type="checkbox"/> สพม.10	0	0	3	0	1	0	3	4	6,640	0	15	9	1	6,676
	<input type="checkbox"/> รร.โสตเทพรัตน์	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0	0	28
2	สช.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	อปท.	0	0	8	0	0	0	0	0	204	0	33	0	0	245
	<input type="checkbox"/> อบจ.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<input type="checkbox"/> เทศบาล	0	0	8	0	0	0	0	0	204	0	34	0	0	246
	<input type="checkbox"/> อบต.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	สศช.	0	0	0	0	0	0	0	0	215	0	0	0	0	215
5	พศ.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวมทั้งสิ้น</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>65</b>	<b>5</b>	<b>27,715</b>	<b>1</b>	<b>134</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>27,976</b>

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**ตารางที่ 5** แสดงจำนวนนักเรียนที่ด้อยโอกาส ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน(ประเภทสามัญศึกษา) จำแนกตามสังกัดและสาเหตุนักเรียนด้อยโอกาส ปีการศึกษา 2563 พบว่า จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีนักเรียนด้อยโอกาสรวมทั้งสิ้นจำนวน 27,976 คน เมื่อพิจารณาในรายละเอียดพบว่า จำนวนนักเรียนด้อยโอกาสที่มากที่สุดคือ ยากจนจำนวน 27,715 คน รองลงมาคือ กำพร้า จำนวน 134 คน และจำนวนนักเรียนด้อยโอกาสที่น้อยที่สุดคือ สถานพินิจ ยาเสพติดและอื่นๆ จำนวน 1 คน ทั้งนี้ไม่มีนักเรียนด้อยโอกาสเนื่องจากสาเหตุ ชายแรงงาน ธุรกิจทางเพศและเอดส์

**ตารางที่ 6** ข้อมูลจำนวนนักเรียนที่ต่างสัญชาติ ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน(ประเภทสามัญศึกษา)  
จำแนกตามสังกัดและประเทศ ปีการศึกษา 2563

ร.ร.	สังกัด	ประเทศ														
		กัมพูชา	เกาหลีใต้	จีน	เนปาล	พม่า	ฟิลิปปิน	มาเลเซีย	ลาว	เวียดนาม	สิงคโปร์	อินเดีย	อินโดนีเซีย	ไม่ปรากฏสัญชาติ	อื่นๆ	รวม
1	สพฐ.	81	0	1	0	1,300	1	2	135	0	0	0	0	178	212	1,910
	<input type="checkbox"/> สพป.ปช.1	25	0	0	0	912	0	0	69	0	0	0	0	100	152	1,258
	<input type="checkbox"/> สพป.ปช.2	50	0	0	0	382	0	1	63	0	0	0	0	73	51	620
	<input type="checkbox"/> สพม.10	6	0	1	0	5	1	1	3	0	0	0	0	3	9	29
	<input type="checkbox"/> รร.โสตเทพรัตน์	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3
2	สช.	1	2	31	0	16	4	0	0	0	0	1	0	6	323	384
3	อปท.	5	0	0	0	99	1	0	6	0	0	0	0	2	1	114
	<input type="checkbox"/> อบจ.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<input type="checkbox"/> เทศบาล	2	0	0	0	91	1	0	6	0	0	0	0	2	1	103
	<input type="checkbox"/> อบต.	3	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
4	สศช.	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	57	85
5	พศ.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
<b>รวมทั้งสิ้น</b>		<b>87</b>	<b>2</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>1,443</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>141</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>186</b>	<b>595</b>	<b>2,495</b>

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**ตารางที่ 6** แสดงจำนวนนักเรียนที่ต่างสัญชาติ ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน(ประเภทสามัญศึกษา) จำแนกตามสังกัดและประเทศ ปีการศึกษา 2563 พบว่า จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีนักเรียนต่างสัญชาติรวมทั้งสิ้นจำนวน 2,495 คน เมื่อพิจารณาในรายละเอียดพบว่า นักเรียนต่างสัญชาติที่มากที่สุดคือ พม่า จำนวน 1,443 คน รองลงมาคืออื่นๆ จำนวน 595 คน และนักเรียนต่างสัญชาติที่น้อยที่สุดคือ อินเดีย จำนวน 1 คน ทั้งนี้ไม่มีนักเรียนต่างสัญชาติประเทศ เนปาล เวียดนาม สิงคโปร์และอินโดนีเซีย

## 2. อัตราการออกกลางคัน

ตารางที่ 1 ข้อมูลจำนวนนักเรียน ออกกลางคัน ปีการศึกษา 2562

สังกัด	สาเหตุการออกกลางคัน									
	ฐานะยากจน	มีปัญหาครอบครัว	สมัคร	มีปัญหาในการปรับตัว	ต้องคดี/ถูกจับ	เจ็บป่วย/อุบัติเหตุ	อพยพตามครอบครัว	หาเลี้ยงครอบครัว	กรณีอื่นๆ	รวม
สพป.ปช.1	0	3	1	3	0	0	0	2	0	9
สพป.ปช.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
สพม.10	0	7	1	1	0	0	1	5	0	15
การศึกษาพิเศษ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
สช.	1	5	0	4	0	5	144	3	92	254
อปท.	0	6	0	3	0	0	108	2	22	141
สตช.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
พศ.	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3
ร.ร.โสตศึกษาเทพรัตน์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>รวม</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>253</b>	<b>13</b>	<b>116</b>	<b>422</b>

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

แสดงจำนวนนักเรียนออกกลางคันระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ประเภทสามัญศึกษา) ปีการศึกษา 2562 พบว่า จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีนักเรียนออกกลางคัน รวมทั้งสิ้นจำนวน 422 คน เมื่อพิจารณาในรายละเอียดพบว่า สาเหตุการออกกลางคันมากที่สุดคือ อพยพตามครอบครัว จำนวน 253 คน รองลงมาคือ กรณีอื่นๆ จำนวน 116 คน และสาเหตุการออกกลางคณ้อยที่สุด คือ ฐานะยากจน จำนวน 1 คน ตามลำดับ ทั้งนี้ไม่มีนักเรียนออกกลางคัน เนื่องจากสาเหตุต้องคดี/ถูกจับ

## 3. อัตราการเรียนต่อ

ตารางที่ 1 อัตราการเรียนต่อ ม.1 ของนักเรียนในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปีการศึกษา 2563

สังกัด	นักเรียนจบ ป.6 ปีการศึกษา 2562	อัตราการเรียนต่อชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1	
		จำนวนนักเรียน	ร้อยละ
สพป.ปช.1	2,491	957	13.55
สพป.ปช.2	1,754	897	12.70
สพม.10		3,430	48.57
ร.ร.โสตศึกษาเทพรัตน์	7	8	0.11
สช.	1,990	1,225	17.35
อปท.	689	401	5.68
สตช.	131		
พศ.		10	0.14
<b>รวม</b>	<b>7,062</b>	<b>6,928</b>	<b>98.10</b>

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

แสดงอัตราการเรียนต่อชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 สายสามัญศึกษาและสายอาชีพจำแนกตามสังกัด ปีการศึกษา 2563 พบว่า อัตราการเรียนต่อของนักเรียนที่จบชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2562 ที่เรียนต่อชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 สายสามัญศึกษา ปีการศึกษา 2563 ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ในภาพรวมมีอัตราการเรียนต่อ เท่ากับร้อยละ 98.10 ที่เรียนต่อชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สายสามัญศึกษาและสายอาชีพ ปีการศึกษา 2563 ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ในภาพรวมมีอัตราการเรียนต่อ เท่ากับร้อยละ 95.12

ตารางที่ 2 อัตราการเรียนต่อ ม.4/ปวช. ของนักเรียนในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปีการศึกษา 2563

สังกัด	นักเรียนจบ ม.3 ปีการศึกษา 2562	จำนวนนักเรียน ปีการศึกษา 2563			อัตราการเรียนต่อ		
		ม.4	ปวช.1	รวม	ม.4	ปวช.1	รวม
สพป.ปช.1	801	50		50	0.87		0.87
สพป.ปช.2	599	28		28	0.49		0.49
สพม.10	2,869	2,324		2,324	40.21		40.21
ร.ร.โสตศึกษาเทพรัตน์	11	11		11	0.19		0.19
สช.	1,188	872		872	15.09		15.09
สอศ.			2,098	2,098		36.30	36.30
อปท.	305	110		110	1.90		1.90
พศ.	6	4		4	0.07		0.07
<b>รวม</b>	<b>5,779</b>	<b>3,399</b>	<b>2,098</b>	<b>5,497</b>	<b>58.82</b>	<b>36.30</b>	<b>95.12</b>

แสดงอัตราการเรียนต่อชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สายสามัญศึกษาและสายอาชีพจำแนกตามสังกัด ปีการศึกษา 2563 พบว่า อัตราการเรียนต่อของนักเรียนที่จบชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2562 ที่เรียนต่อชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สายสามัญศึกษาและสายอาชีพ ปีการศึกษา 2563 ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ในภาพรวมมีอัตราการเรียนต่อ เท่ากับร้อยละ 95.12

2) การสาธารณสุข

สถานบริการสาธารณสุขของรัฐ/เอกชน

อำเภอ	โรงพยาบาล, สถานพยาบาลมีเตียง						รพ.สต. (แห่ง)
	สังกัด สธ.		รัฐนอกสังกัด สธ		เอกชน		
	แห่ง	เตียง	แห่ง	เตียง	แห่ง	เตียง	
เมืองประจวบฯ	1	278	1	30	-	-	15
หัวหิน	1	350	-	-	2	60,60	9
ปราณบุรี	1	60	1	150	-	-	7
สามร้อยยอด	1	60	-	-	-	-	7
กุยบุรี	1	30	-	-	-	-	11
ทับสะแก	1	60	-	-	-	-	10
บางสะพาน	1	150	-	-	-	-	14
บางสะพานน้อย	1	30	-	-	-	-	8
<b>รวม</b>	<b>8</b>	<b>1,018</b>	<b>2</b>	<b>180</b>	<b>2</b>	<b>120</b>	<b>81</b>
<b>รวม 1,318 เตียง (เตียงต่อ ปชก. เท่ากับ 1 : 420.42)</b>							

ตารางที่ 1 สถานบริการสาธารณสุขภาครัฐและเอกชน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สถานบริการ	แห่ง	เตียง
<b>1. สถานบริการสาธารณสุขภาครัฐ (สังกัดกระทรวงสาธารณสุข)</b>	<b>2</b>	
- โรงพยาบาลทั่วไป (ระดับ S)		
1) โรงพยาบาลประจวบคีรีขันธ์		278
2) โรงพยาบาลหัวหิน		350
- โรงพยาบาลชุมชน 150 เตียง (ระดับ M2)	<b>1</b>	
1) โรงพยาบาลบางสะพาน		150

สถานบริการ	แห่ง	เตียง
- โรงพยาบาลชุมชน 60 เตียง (ระดับ F2)	3	
1) โรงพยาบาลปราณบุรี		60
2) โรงพยาบาลสามร้อยยอด		60
3) โรงพยาบาลทับสะแก		60
- โรงพยาบาลชุมชน 30 เตียง (ระดับ F2)	2	
1) โรงพยาบาลกุยบุรี		30
2) โรงพยาบาลบางสะพานน้อย		30
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รวมทุกอำเภอ)	81	
<b>2. สถานบริการสาธารณสุขภาครัฐ (นอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข)</b>	3	
1) โรงพยาบาลกองบิน 5 อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์		30
2) โรงพยาบาลค่ายธนระฆัง อำเภอปราณบุรี		150
3) สถานีกาชาดหัวหินเฉลิมพระเกียรติ อำเภอหัวหิน		-
<b>3. สถานบริการสาธารณสุขเอกชน</b>		
1) โรงพยาบาลกรุงเทพหัวหิน	1	60
2) โรงพยาบาลซานเปาโล	1	60
3) สหคลินิก	7	-
4) คลินิกเวชกรรม	71	-
5) คลินิกทันตกรรม	44	-
6) คลินิกพยาบาลและการผดุงครรภ์	34	-
7) คลินิกเทคนิคการแพทย์	6	-
8) คลินิกกายภาพบำบัด	5	-
9) คลินิกการแพทย์แผนไทย	2	-
10) คลินิกการแพทย์แผนจีน	5	-
<b>4. สถานประกอบการเพื่อสุขภาพ</b>		
1) กิจการสปา	31	-
2) กิจการนวดเพื่อสุขภาพ	193	-
3) กิจการนวดเพื่อเสริมความงาม	3	-
<b>5. ร้านขายยา</b>		
1) ร้านขายยาแผนปัจจุบัน	177	-
2) ร้านขายยาแผนปัจจุบันเฉพาะยาบรรจสุเสรีฯ	22	-
3) ร้านขายยาแผนปัจจุบันเฉพาะยาบรรจสุเสรีฯสำหรับสัตว์	7	-
4) ร้านขายยาแผนโบราณ	14	-
5) สถานที่ผลิตยาแผนโบราณ	3	-

### 3) ศาสนา

ประชากรส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ รองลงมา คือ ศาสนาอิสลาม และศาสนาคริสต์ตามลำดับ ผู้นับถือศาสนาพุทธ จำนวน 545,426 คน คิดเป็น 98.50 % จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีวัดจำนวน 246 แห่ง ได้รับวิสุงคามสีมาแล้ว 173 แห่ง เป็นสำนักสงฆ์ 73 แห่ง จากจำนวนวัดทั้งหมดจำแนกเป็นมหานิกาย 225 แห่ง ธรรมยุต 21 แห่ง มีวัดที่เป็นพระอารามหลวง 4 แห่ง มีวัดร้าง 1 แห่ง สำนักปฏิบัติธรรม 28 แห่ง เป็นมหานิกาย 26 แห่ง ธรรมยุต 2 แห่ง โรงเรียนพระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา วัดธรรมิการามวรวิหาร 1 แห่ง จำนวนพระภิกษุทั้งสองนิกาย 1,325 รูป มหานิกาย 1,238 รูป ธรรมยุต 87 รูป จำนวนสามเณรทั้งสองนิกาย 83 รูป เป็นมหานิกาย 46 รูป ธรรมยุต 37 รูป ศาสนาอิสลาม 5,800 คน คิดเป็น 0.90% มัสยิด 13 แห่ง ศาสนาคริสต์ 1,100 คน คิดเป็น 0.60% โบสถ์ 35 แห่ง

## 1.6 โครงสร้างพื้นฐาน

### 1) ไฟฟ้า

ในปี พ.ศ. 2564 (พฤษภาคม) จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีจำนวนครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้ จำนวน 239,156 ครัวเรือน จำแนกเป็นรายอำเภอ ดังนี้ อำเภอที่มีจำนวนผู้ใช้ไฟฟ้ามากที่สุด คือ อำเภอหัวหิน มีจำนวนผู้ใช้ไฟฟ้า 76,159 ครัวเรือน รองลงมาคือ อำเภอปราณบุรี 49,697 ครัวเรือน อำเภอบางสะพาน 42,212 ครัวเรือน อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ 36,567 ครัวเรือน อำเภอทับสะแก 19,597 ครัวเรือน และอำเภอกุยบุรี 14,924 ครัวเรือน

2) **ประปา** จังหวัดประจวบคีรีขันธ์อยู่ในเขตความรับผิดชอบของสำนักงานประปา เขต 3 ราชบุรี การประปาส่วนภูมิภาคที่ให้บริการชุมชนในจังหวัดมี 4 แห่ง และเป็นบริการประปาของเทศบาลหัวหิน 1 แห่ง มีปริมาณการผลิตน้ำ รวม 57,255,164 ลูกบาศก์เมตร ประกอบด้วย

- การประปาประจวบคีรีขันธ์ แหล่งจ่ายน้ำประปา 2 แห่ง คือ อ่างเก็บน้ำคลองบึง และอ่างเก็บน้ำยางชุม ใช้แหล่งน้ำดิบ กำลังการผลิต 600 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง (5,184,000 ลบ.ม./ปี)

- การประปาปราณบุรี แหล่งจ่ายน้ำประปา 4 แห่ง ใช้แหล่งน้ำดิบ 2 แห่ง คือ เขื่อนปราณบุรี และแม่น้ำปราณบุรีกำลังการผลิต 1,650 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง (14,256,000 ลบ.ม./ปี) มีแผนการเพิ่มกำลังผลิต แล้วเสร็จในเดือน มีนาคม 2564 เพิ่มขึ้นอีก 500 ลบ.ม./ชม. รวมกำลังผลิตทั้งสิ้น 2,150 ลบ.ม./ชม. (18,576,000 ลบ.ม./ปี)

- การประปากุยบุรี แหล่งจ่ายน้ำประปา 1 แห่ง ใช้แหล่งน้ำดิบจากแม่น้ำกุยบุรี กำลังการผลิต 1,050 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง (6,702,564 ลบ.ม./ปี)

- การประปาบางสะพาน แหล่งจ่ายน้ำประปา 3 แห่ง ใช้แหล่งน้ำดิบจากคลองบางสะพาน คลองร้อนทอง อ่างเก็บน้ำช่องลม และอ่างเก็บน้ำข้างแรก กำลังการผลิต 600 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง (5,256,000 ลบ.ม./ปี)

- การประปาเทศบาลเมืองหัวหินเป็นหน่วยงานในสังกัดเทศบาลเมืองหัวหิน ใช้น้ำดิบจาก 2 แหล่ง คือ ปราณบุรีและเขื่อนแก่งกระจาน มีกำลังการผลิตรวม 3,420 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง (27,462,600 ลบ.ม./ปี) จ่ายน้ำให้เทศบาลเมืองหัวหินและบริเวณใกล้เคียง

### สถิติการใช้น้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาคสาขาประจวบคีรีขันธ์

ปี พ.ศ. 2562 - พ.ศ. 2564 (ณ เดือน พฤษภาคม 2564)

หน่วยงาน	ปี พ.ศ.2562		ปี พ.ศ. 2563		ปี พ.ศ. 2564 ณเดือน พ.ค. 64	
	ปริมาณน้ำ จำหน่าย (ลบ.ม.)	จำนวน ผู้ใช้น้ำ (ราย)	ปริมาณน้ำ จำหน่าย (ลบ.ม.)	จำนวน ผู้ใช้น้ำ (ราย)	ปริมาณน้ำ จำหน่าย (ลบ.ม.)	จำนวน ผู้ใช้น้ำ (ราย)
1. การประปาส่วนภูมิภาคสาขา ประจวบคีรีขันธ์	3,644,372	14,507	2,522,595	14,778	2,460,297	15,238
2. สำนักงานประปากุยบุรี	4,285,831	15,004	5,361,920	15,408	3,129,422	15,872
3. สำนักงานประปาปราณบุรี	7,452,884	25,557	8,489,211	29,473	5,571,170	30,383
4. สำนักงานประปา บางสะพาน	1,648,494	11,093	1,688,416	11,563	2,029,065	12,011

ที่มา : สำนักงานประปาส่วนภูมิภาคสาขาประจวบคีรีขันธ์

3) **โทรศัพท์** การให้บริการโทรศัพท์ในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติจำกัด (มหาชน) โดยการให้บริการโทรศัพท์ ในปี 2564 (ณ เดือน เมษายน 2564) มีจำนวนเลขหมายโทรศัพท์ให้บริการรวม 42,052 เลขหมาย เลขหมายที่มีผู้เข้าใช้บริการแล้ว 14,216 เลขหมาย คิดเป็นร้อยละ 33.81 แยกเป็น



รายการ	จำนวนเลขหมาย					
	ปี 2559	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564
เลขหมายทั้งหมด	41,893	42,052	42,052	42,052	42,052	42,052
เลขหมายที่มีผู้เข้าใช้บริการแล้ว	22,629	20,811	19,387	17,689	15,866	14,216
- จำนวนหมายเลขราชการ	1,857	1,879	1,850	1,779	1,704	1,666
- จำนวนหมายเลขบ้าน	14,579	12,777	11,563	10,106	8,699	7,397
- จำนวนหมายเลขธุรกิจ	4,933	4,994	4,832	4,665	4,344	4,042
- จำนวนหมายเลขสาธารณะ	684	601	582	579	563	559
- อื่นๆ (ใช้ในกิจการ บมจ. โทรคมนาคมแห่งชาติ)	576	560	560	560	556	552

หมายเหตุ : ไม่รวมเลขหมายของบริษัทร่วมการงาน (TT&T)

โทรศัพท์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีศูนย์บริการลูกค้าและจำนวนชุมสายโทรศัพท์ ในปี 2564 ณ เดือน เมษายน 2564 จำนวน 6 ศูนย์บริการ รับผิดชอบ 114 ชุมสาย

สถานที่ให้บริการ	จำนวนชุมสายโทรศัพท์					
	ปี 2559	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564
ศูนย์บริการลูกค้า สาขา ประจวบคีรีขันธ์ 1	16	16	16	16	16	16
ศูนย์บริการลูกค้า สาขา หัวหิน 1	36	37	37	37	37	37
ศูนย์บริการลูกค้า สาขา ปราณบุรี	16	16	16	16	16	16
ศูนย์บริการลูกค้า สาขา ทับสะแก	13	14	14	14	14	14
ศูนย์บริการลูกค้า สาขา บางสะพาน	18	18	18	18	18	18
ศูนย์บริการลูกค้า สาขา กุยบุรี	13	13	13	13	13	13
<b>รวม</b>	<b>112</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>114</b>

หมายเหตุ : ไม่รวมเลขหมายของบริษัทร่วมการงาน (TT&T)

#### 4) การคมนาคม

##### • การคมนาคมทางบก

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เชื่อมระหว่างภาคกลางกับภาคใต้ โดยมีถนนเพชรเกษมเป็นเส้นทาง การคมนาคมสายหลัก ทำให้การติดต่อระหว่างจังหวัดกับจังหวัด หรือกับอำเภอเป็นไปด้วยความสะดวก และเป็นทางผ่านของรถไฟ และรถโดยสารหลายเส้นทางเข้าสู่ภาคใต้

**รถยนต์โดยสารประจำทาง** แยกเป็น

- เส้นทางหมวด 2 (ที่มีจุดเริ่มต้นที่กรุงเทพฯ จุดปลายทางอยู่ในเขตจังหวัดประจวบคีรีขันธ์) จำนวน 7 เส้นทาง

- เส้นทางหมวด 3 (ระหว่างจังหวัด) จำนวน 5 เส้นทาง เส้นทางหมวด 4 (ภายในเขตจังหวัด) จำนวน 6 เส้นทาง และเส้นทางรถขนาดเล็ก จำนวน 2 เส้นทาง รถโดยสารประจำทางและรถขนาดเล็กดังกล่าว ส่วนใหญ่จะมีการเดินรถสายถนนเพชรเกษม

**รถยนต์** เส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 4 (ถนนเพชรเกษม) เป็นเส้นทางสายหลักที่จะเดินทางสู่ภาคใต้ ซึ่งจะต้องผ่านจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยมีรถโดยสารประจำทางธรรมดาและรถโดยสารประจำทางปรับอากาศให้บริการกรุงเทพฯ – ประจวบคีรีขันธ์ ระยะทางประมาณ 323 กิโลเมตร

ข้อมูลโครงการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563 ทุกแหล่งงบประมาณในการจัดทำโครงการ  
ของแนวทางหลวงประจำปศุรักษ์

รายการ	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563		รวม พ.ศ. 2561-2563
	งบประมาณ (บาท)	ทางหลวงหมายเลข (สายทาง)	งบประมาณ (บาท)	ทางหลวงหมายเลข (สายทาง)	งบประมาณ (บาท)	ทางหลวงหมายเลข (สายทาง)	งบประมาณ (บาท)
1.ถนน	218,569,000	4,37,326,3169,3217, 3218,3374,3497	194,379,800	4,37,326,3169,321 7,3218,3219,3374	295,555,835	4,3169,326,37,321 7,3218,3168,3374	708,504,635.00
2.ราวกัน	7,990,000	4,37	9,590,000	4,37,3218,3219	25,568,415	4,37	43,148,415.00
3.ไฟฟ้าส่อง สว่าง	10,877,000	4,37,3218	17,573,300	4,316,932,173,218	34,862,800	4,37,3497	63,313,100.00
รวมทั้งสิ้น	237,436,000	13	221,543,100	17	355,987,050	13	814,966,150.00

ที่มา : แนวทางหลวงประจำปศุรักษ์ (หัวหิน)

ข้อมูลโครงการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 - 2563 ทุกแหล่งงบประมาณในการจัดทำโครงการ  
ของแนวทางหลวงชนบทประจำปศุรักษ์

รายการ	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563		รวม พ.ศ.2561-2563
	งบประมาณ (บาท)	ทางหลวงหมายเลข (สายทาง)	งบประมาณ (บาท)	ทางหลวงหมายเลข (สายทาง)	งบประมาณ (บาท)	ทางหลวงหมายเลข (สายทาง)	งบประมาณ (บาท)
1	16,040,000	พช.5062 เชื่อมถนนทด. หนองพลับ - น้ำตกป่าละ อู อำเภอบางสะพาน จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์	12,700,000	พช.4045 แยกทาง หลวงหมายเลข 3169 - บ้านยายพลอย อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์	8,824.14	พช.4045 แยกทล. 3169 - บ้านยายพลอย , พช.1042 แยกทล.4- บ้านหินเทิน	183,468,000
2	3,890,000	แยกทางหลวงชนบท พช. 1047 - บ้านทุ่งมะเเฒ่า อำเภอบางสะพาน จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์	8,969,000	พช.1042 แยกทาง หลวงหมายเลข 4 - บ้านหินเทิน อ.เมืองฯ จ.ประจวบฯ	13,780,000	แยกทางหลวงหมายเลข 4 บ้านต้นทองกลาง ตำบลบางสะพาน อำเภอบางสะพานน้อย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	
3					14,624,000	แยกทางหลวงหมายเลข 4 -บ้านหินเทิน ตำบล อ่าวน้อย อำเภอบางสะพาน	
4					11,990,000	แยกทางหลวงหมายเลข 3217 - บ้านรวมไทย อำเภอกุยบุรี	
5					14,679,000	แยกทางหลวงหมายเลข 4 -บ้านหนองขนาน ตำบลห้วยทราย อำเภอบาง สะพาน	
6					14,770,000	แยกทางหลวงหมายเลข 4 -วัดทางสาย ตำบล อ่าวทอง อำเภอบางสะพาน	
7					8,045,000	ถนนสายบ้านใหม่ อำเภอบางสะพานน้อย	
8					11,777,000	สายหาดวนกร อำเภอบาง สะพาน จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์	
9					19,228,000	สายสันตินคร-บ้านน้ำ โจน อำเภอบางสะพาน	
10					18,216,000	สายกองบิน 53- บ้าน คลองวาฬ อำเภอบางสะพาน	

ที่มา : แนวทางหลวงชนบทประจำปศุรักษ์

**รถไฟ** จากสถานีรถไฟหัวลำโพง – ประจวบฯ โดยขบวนรถเร็ว รถธรรมดา รถด่วน รถด่วนพิเศษ รถดีเซลราง และสปริงเตอร์ ระยะทางประมาณ 318 กิโลเมตร

• **การคมนาคมทางอากาศ** จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีสนามบิน 2 แห่ง

1) สนามบินกองบิน 5 กองพลบินที่ 4 เป็นสนามบินของกองทัพอากาศ ตั้งอยู่ชายทะเลบริเวณเขาล้อมหมวก และอ่าวมะนาว อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์

2) ท่าอากาศยานหัวหิน ถนนเพชรเกษม ตำบลหัวหิน อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ระยะทางจากกรุงเทพมหานครประมาณ 226 กิโลเมตร ห่างจากอำเภอหัวหินไปทางทิศเหนือประมาณ 7 กิโลเมตร พื้นที่ทั้งหมด 468 ไร่ 1 งาน 52.21 ตารางวา มีอาคารผู้โดยสารขนาด 7,200 ตารางเมตร รองรับผู้โดยสารขาเข้าและขาออกรวมกันในชั่วโมงคับคั่งได้ 300 คน (เข้า 150/ออก 150) พื้นที่ทางวิ่ง (RUN WAY) ขนาด 35 x 2,100 เมตร และพื้นที่ลานจอดอากาศยาน (APRON) ขนาด 80 x 155 ตารางเมตร สามารถจอดอากาศยานแบบ B-737 ได้ 2 ลำ ในเวลาเดียวกัน นอกจากนี้ท่าอากาศยานยังเป็นศูนย์ฝึกการบิน สถาบันการบินพลเรือน และศูนย์ฝนหลวงหัวหิน ซึ่งดูแลพื้นที่ภาคใต้ตอนบน ปัจจุบันมีสายการบินที่ให้บริการ คือ สายการบินแอร์เอเชีย (Air Asia) นำเครื่อง A320 จำนวนผู้โดยสาร 180 ที่นั่ง เปิดให้บริการประจำเส้นทาง หัวหิน - เชียงใหม่ และ หัวหิน - อุดรธานี รายละเอียดตามตาราง

**สถิติเที่ยวบินและผู้โดยสารท่าอากาศยานหัวหิน ปี 2561 – 2564 ณ เดือน กรกฎาคม**

ปี	เครื่องบินระหว่างประเทศ		เครื่องบินภายในประเทศ		เครื่องบิน และอื่น ๆ	ผู้โดยสาร		รวม
	แบบเช่าเหมาลำ	แบบมีตารางบิน	แบบเช่าเหมาลำ	แบบมีตารางบิน		ขาเข้า	ขาออก	
2561	23 เที่ยวบิน	131 เที่ยวบิน	193 เที่ยวบิน	-	42,203 เที่ยวบิน	18,038 คน	16,859 คน	34,897 คน
2562	21 เที่ยวบิน	318 เที่ยวบิน	182 เที่ยวบิน	-	39,793 เที่ยวบิน	45,020 คน	43,653 คน	88,673 คน
2563	18 เที่ยวบิน	90 เที่ยวบิน	65 เที่ยวบิน	168 เที่ยวบิน	6,470 เที่ยวบิน	5,248 คน	5,699 คน	10,947 คน
2564	-	-	-	48 เที่ยวบิน	3,497 เที่ยวบิน	1,701 คน	1,649 คน	3,350 คน

ที่มา : ท่าอากาศยานหัวหิน

**หมายเหตุ :** ระบบข้อมูลสถิติปัจจุบัน จัดเก็บข้อมูลผู้โดยสารแบบแยกขาเข้า-ขาออก ไม่สามารถดูข้อมูลแบบแยกระหว่างประเทศกับภายในประเทศได้

เชียงใหม่ - หัวหิน/Chiang Mai – Hua Hin				หัวหิน - เชียงใหม่/Hua Hin - Chiang Mai			
เที่ยวบิน/Flight	ออก/Depart	ถึง/Arrive	วัน/Day	เที่ยวบิน/Flight	ออก/Depart	ถึง/Arrive	วัน/Day
FD3900	09.40 น.	11.00 น.	ศ.-อ./ Fri. Sun.	FD3901	15.01 น.	16.30 น.	ศ .-อ ./ Fri. Sun

อุดรธานี-หัวหิน/Udon Thani – Hua Hin				หัวหิน - อุดรธานี/Hua Hin - Udon Thani			
เที่ยวบิน/Flight	ออก/Depart	ถึง/Arrive	วัน/Day	เที่ยวบิน/Flight	ออก/Depart	ถึง/Arrive	วัน/Day
FD3910	13.25 น.	14.40 น.	ศ.-อ./ Fri. Sun.	FD3911	11.30 น.	12.55 น.	ศ .-อ ./ Fri. Sun

ที่มา : ท่าอากาศยานหัวหิน

**หมายเหตุ :** ปัจจุบันสายการบินหยุดบินชั่วคราว เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาด COVID-19

• การคมนาคมทางน้ำ

**ท่าเรือ** จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีท่าเรือที่สำคัญ 1 ท่า คือ ท่าเรือประจวบ อยู่บริเวณอ่าวเทียน ตำบลแม่รำพึง อำเภอบางสะพาน เป็นของบริษัทท่าเรือประจวบจำกัด ได้รับอนุญาตจากกระทรวงคมนาคมให้ประกอบกิจการท่าเรือพาณิชย์ โดยให้บริการบรรทุกขนถ่ายเป็นสินค้าที่เกี่ยวกับเหล็กของเครือสหวิริยา และสินค้าอื่น ๆ เช่น น้ำมันปาล์ม แร่ โคน-กระบือ สายเคเบิล เครื่องรอก อุปกรณ์เชื่อมสายเคเบิล ฯลฯ ส่วนของท่าเรือประกอบด้วยท่าเทียบเรือ 4 ท่า ความยาวทั้งสิ้น 695 เมตร ซึ่งสามารถให้บริการแก่เรือได้คราวละ 4 ลำ โดยมีความลึกสูงสุด 14 เมตรจากระดับน้ำทะเลปานกลาง สามารถรองรับเรือที่มีขนาดสูงสุด 80,000 เดทเวทตัน (DWT) เส้นทางเดินเรือที่สำคัญ ได้แก่ จีน ญี่ปุ่น ฮองกง ได้หวัน เวียดนาม อเมริกา สิงคโปร์ และมาเลเซีย

ในปีพ.ศ. 2563 มีจำนวนเรือเข้า - ออก ทั้งหมด 178 ลำ ปริมาณสินค้าเข้ามีจำนวน 1,164,274.460 ตัน และมีปริมาณสินค้าออก 65,904.606 ตัน

ในปี พ.ศ. 2564 ระหว่าง ม.ค.64 - พ.ค.64 มีจำนวนเรือเข้า-ออก ทั้งหมด 144 ลำ ปริมาณสินค้าเข้ามีจำนวน 920,745.909 ตัน และมีปริมาณสินค้าออก 24,306.950 ตัน จำนวนและปริมาณลดลง คาดว่าเกิดจากสถานการณ์แพร่ระบาดของเชื้อไวรัส โควิด-19

ตาราง แสดงปริมาณเรือเข้า-ออก และปริมาณสินค้าเข้า - ออก ณ ท่าเรือประจวบ

ปี พ.ศ.	จำนวนเรือเข้า - ออก (ลำ)	ปริมาณสินค้าเข้า (ตัน)	ปริมาณสินค้าออก (ตัน)
2557	243	1,854,099.35	90,154.24
2558	225	1,814,406.47	15,143.78
2559	301	2,128,692.43	57,513.14
2560	258	1,853,817.84	53,792.34
2561	310	2,243,401.291	127,878.005
2562	255	1,993,172.810	65,505.246
2563	178	1,164,274.460	65,904.606
2564	144	920,745.909	24,306.950

ที่มา : ด่านศุลกากรประจวบคีรีขันธ์

รายงานมูลค่าสินค้านำเข้า - ส่งออก แยกตาม Port ภายในพื้นที่รับผิดชอบของด่านศุลกากรประจวบคีรีขันธ์  
ปีงบประมาณ 2560 - 2564

การนำเข้า-ส่งออก	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564
การนำเข้าทางไปรษณีย์	2,752,271.93	2,363,831.93	1,774,144.95	1,833,139.77	1,853,899.15
การนำเข้าทางด่านพรมแดนสิงขร	218,032,309.30	653,043,630.29	1,045,670,421.79	1,212,463,837.80	563,194,806.18
การนำเข้าทางท่าเรือประจวบ	29,916,793,764.13	40,163,215,899.92	35,275,547,521.11	15,923,898,785.30	22,567,537,399.32
การนำเข้าทางสนามบินหัวหิน	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
รวมมูลค่านำเข้า	30,137,578,345.36	40,818,623,362.14	36,322,992,087.85	17,138,195,762.87	23,132,586,104.65
การส่งออกทางด่านพรมแดนสิงขร	192,323,423.20	228,279,223.59	261,126,462.35	231,085,171.09	69,751,257.13
การส่งออกทางท่าเรือประจวบ	917,600,370.59	1,639,260,818.68	550,403,361.73	633,311,364.70	846,820,293.29
การส่งออกทางสนามบินหัวหิน	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
รวมมูลค่าส่งออก	1,109,923,793.79	1,867,540,042.27	811,529,824.08	864,396,535.79	916,571,550.42
มูลค่าการค้ารวม	31,247,502,139.15	42,686,163,404.41	37,134,521,911.93	18,002,592,298.66	24,049,157,655.07

หมายเหตุ - ปี พ.ศ.2564 ข้อมูลล่าสุด ณ เดือน พฤษภาคม

## 1.7 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

### 1) ทรัพยากรดิน

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีพื้นที่ทั้งสิ้น 6,367.62 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 3,979,762 ไร่ จากการสำรวจดินพบว่าจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีดินอยู่ 30 กลุ่มชุดดิน มีเนื้อที่ประมาณ 3,714,956 ไร่ หรือร้อยละ 93.34 ของพื้นที่จังหวัด และพื้นที่เบ็ดเตล็ด 10 ประเภท มีเนื้อที่ประมาณ 264,806 ไร่หรือร้อยละ 6.66 ของพื้นที่จังหวัด สามารถจำแนกความเหมาะสมและข้อจำกัดของดินสำหรับการปลูกพืชจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในช่วงฤดูเพาะปลูกได้ดังนี้

#### ความเหมาะสมของกลุ่มชุดดินในการปลูกพืชเศรษฐกิจทั่ว ๆ ไป ในฤดูเพาะปลูกของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว แต่มีข้อจำกัดเกี่ยวกับความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ มีเนื้อที่ประมาณ 40,153 ไร่ หรือร้อยละ 1.01 ของพื้นที่จังหวัด
2. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว แต่มีข้อจำกัดเกี่ยวกับความเป็นกรดรุนแรง หรือดินเปรี้ยวจัดจัด ดิน เนื้อดินเหนียวจัดและแน่นทึบ มีเนื้อที่ประมาณ 15,800 ไร่หรือร้อยละ 0.40 ของพื้นที่จังหวัด
3. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว แต่มีข้อจำกัดเกี่ยวกับเนื้อดินแน่นทึบหรือค่อนข้างเป็นทราย มีเนื้อที่ประมาณ 2,800 ไร่หรือร้อยละ 0.07 ของพื้นที่จังหวัด
4. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว มีข้อจำกัดเนื่องจากดินเป็นดินเค็ม มีคราบเกลือลอยหน้า หรือมีชั้นดานแข็งที่สะสมเกลือจากผิวดิน ความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ มีเนื้อที่ประมาณ 94,894 ไร่หรือร้อยละ 2.38 ของพื้นที่จังหวัด
5. ดินที่มีความเหมาะสมปานกลางสำหรับปลูกข้าว มีข้อจำกัดรุนแรงมากที่มีน้ำแช่ขังนานในฤดูฝน เป็นดินทรายปนร่วน ปนเศษเปลือกหอย ความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ มีเนื้อที่ประมาณ 24,605 ไร่หรือร้อยละ 0.62 ของพื้นที่จังหวัด
6. ดินที่ไม่มีความเหมาะสมปลูกข้าว มีข้อจำกัดเนื่องจากดินเป็นดินเค็มมีคราบเกลือลอยหน้าหรือมีชั้นดานแข็งที่สะสมเกลือจากผิวดิน ความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ ควรปล่อยเป็นป่าชายเลน มีเนื้อที่ประมาณ 33,681 ไร่ หรือร้อยละ 0.85 ของพื้นที่จังหวัด
7. ดินที่มีความเหมาะสมดีสำหรับปลูกพืชไร่ ไม้ผล และไม้ยืนต้น เนื้อดินเป็นดินร่วน หรือดินร่วนปนทรายแข็ง มีเนื้อที่ประมาณ 101,575 ไร่หรือร้อยละ 2.55 ของพื้นที่จังหวัด
8. ดินที่มีความเหมาะสมดีสำหรับปลูกพืชไร่ ไม้ผล และไม้ยืนต้น แต่มีข้อจำกัดเกี่ยวกับความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ เนื้อดินเป็นดินร่วนปนทราย มีเนื้อที่ประมาณ 1,041,495 ไร่หรือร้อยละ 26.17 เปอร์เซ็นต์ของพื้นที่จังหวัด
9. ดินที่มีความเหมาะสมดีสำหรับปลูกมะพร้าว มะม่วงหิมพานต์ ไม้ยืนต้น แต่มีข้อจำกัดเกี่ยวกับความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ เนื้อดินเป็นทรายจัด มีเนื้อที่ประมาณ 280,283 ไร่หรือร้อยละ 7.04 ของพื้นที่จังหวัด
10. ดินที่มีความเหมาะสมปานกลางสำหรับปลูกไม้ใช้สอยโตเร็ว หรือปลูกหญ้าเลี้ยงสัตว์ มีข้อจำกัดคือเป็นดินลิกปานกลางถึงดินปนลูกรัง พบชั้นเศษหินก้อนกรวดหรือหินพื้น มีเนื้อที่ประมาณ 226,722 ไร่หรือร้อยละ 5.69 ของพื้นที่จังหวัด
11. ดินที่มีความเหมาะสมปานกลางสำหรับปลูกไม้ใช้สอยโตเร็ว หรือปลูกหญ้าเลี้ยงสัตว์ มีข้อจำกัดคือเป็นดินตื้น พบชั้นเศษหินหรือหินพื้นภายใน 50 ซม. มีเนื้อที่ประมาณ 208,571 ไร่หรือร้อยละ 5.24 ของพื้นที่จังหวัด
12. ดินที่ไม่เหมาะสมสำหรับการทำการเกษตร เนื่องจากเป็นพื้นที่มีหินพื้นโผล่ปะปน มีก้อนหิน เศษหินปะปนมาก และมีความลาดชันมากกว่า 35 เปอร์เซ็นต์ มีเนื้อที่ประมาณ 1,644,377 ไร่หรือร้อยละ 41.32 ของพื้นที่จังหวัด
13. หน่วยแผนที่ดินเบ็ดเตล็ด เป็นหน่วยของแผนที่ที่ได้แยกออกจากพื้นที่ดินที่มีศักยภาพในการใช้ประโยชน์หรือบริเวณที่ไม่เป็นดินตามธรรมชาติ ได้แก่ พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ พื้นที่อุทยานแห่งชาติ เกาะ พื้นที่เขตทหาร ที่ลุ่มชื้นแฉะ ที่ดินตัดแปลง บ่อ พื้นดินหินโผล่ พื้นที่ชุมชน หมู่บ้าน อำเภอสถานที่ราชการ วัด โรงเรียน และพื้นที่แหล่งน้ำ มีเนื้อที่ประมาณ 264,806 ไร่ หรือร้อยละ 6.66 ของพื้นที่จังหวัด

## ข้อเสนอแนะและแนวทางการจัดการปัญหาเรื่องดิน

**1. ความอุดมสมบูรณ์ของดินต่ำ** ทรัพยากรดินโดยทั่วไปของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์เกิดจากวัสดุต้นกำเนิดดินที่เป็นดินทรายหรือตะกอนเนื้อหยาบ วัสดุต้นกำเนิดดินเหล่านี้มีธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์ต่อพืชต่ำ เนื้อดินเป็นดินปนทรายหรือดินทราย มีความสามารถในการดูดซับธาตุอาหารต่ำและถูกชะพาลงไปในดินชั้นล่างหรือออกไปจากพื้นที่ได้ง่าย ทำให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ มีเนื้อที่ประมาณ 894,350 ไร่ หรือร้อยละ 22.47 ของพื้นที่จังหวัด

**แนวทางแก้ไข** การใช้ประโยชน์พื้นที่ดินบริเวณนี้ ควรมีการปรับปรุงบำรุงดินโดยการเพิ่มปริมาณอินทรีย์วัตถุ เช่น ปุ๋ยหมัก อัตรา 1-4 ตันต่อไร่ ปุ๋ยคอก อัตรา 1-2 ตันต่อไร่ หรือปุ๋ยพืชสด อัตราเมล็ดพันธุ์ 5-10 กก.ต่อไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมีตามชนิดพืชที่ปลูก เพื่อช่วยปรับปรุงบำรุงดิน เพิ่มผลผลิตและรักษาความสามารถในการผลิตของดินไม่ให้เสื่อมลงอย่างรวดเร็ว ทำให้มีการใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน

**2. เป็นดินทรายจัด** ดินทรายจัดจะมีความสามารถในการอุ้มน้ำและดูดซับธาตุอาหารของดินต่ำถึงต่ำมาก ธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์ต่อพืชสูญเสียไปในดินชั้นล่างหรือออกไปนอกพื้นที่ได้ง่าย เมื่อมีการให้น้ำหรือฝนตก ดินง่ายต่อการกร่อน ทำให้เกิดเป็นร่องลึกและกว้าง ขาดแคลนน้ำ มีเนื้อที่ประมาณ 288,497 ไร่ หรือร้อยละ 7.24 ของพื้นที่จังหวัด

**แนวทางแก้ไข** การใช้ประโยชน์ของพื้นที่บริเวณนี้ ควรเลือกชนิดพืชที่ศักยภาพเหมาะสมมาใช้ปลูก เพื่อลดต้นทุนในการผลิต มีการปรับปรุงบำรุงดินร่วมกับมีระบบการอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ปุ๋ยหมัก อัตรา 1-4 ตันต่อไร่ ปุ๋ยคอก อัตรา 1-2 ตันต่อไร่ หรือปุ๋ยพืชสด อัตราเมล็ดพันธุ์ 5-10 กิโลกรัมต่อไร่ ร่วมกับปุ๋ยเคมี และใช้วัสดุคลุมดิน ทำคันดิน ปลูกหญ้าแฝกหรือปลูกพืชเป็นแถบสลับ พัฒนาแหล่งน้ำไว้ใช้ในเวลาที่พืชขาดแคลนน้ำ การใช้ปุ๋ยเคมีควรใช้ที่ละน้อยแต่บ่อยครั้ง เพื่อลดการสูญเสียธาตุอาหารลงไปในชั้นดินล่างก่อนที่พืชจะนำไปใช้ได้หรือสูญเสียออกไปจากพื้นที่ เมื่อมีการให้น้ำหรือมีฝนตก

**3. ดินตื้น** ดินตื้นถึงชั้นลูกรัง เศษหิน ก้อนหินปะปนอยู่ในเนื้อดินตั้งแต่ 35 เปอร์เซ็นต์ หรือมากกว่าโดยปริมาตรภายในความลึก 50 เซนติเมตรจากผิวดิน หรือมีชั้นหินพื้นตื้นกว่า 50 เซนติเมตรจากผิวดิน ดินตื้นจะเป็นอุปสรรคต่อการขนถ่ายของรากพืชลงไปหาอาหาร นอกจากนี้ยังมีส่วนที่เป็นดินน้อย ทำให้มีความสามารถในการดูดซับธาตุอาหารและอุ้มน้ำต่ำมาก พืชจะขาดน้ำและทำให้เหี่ยวเฉาไวกว่าพื้นที่อื่น มีเนื้อที่ประมาณ 147,332 ไร่ หรือร้อยละ 3.70 ของพื้นที่จังหวัด

**แนวทางการแก้ไข** เลือกพื้นที่ที่มีหน้าดินหนาและไม่มีเศษหินหรือก้อนหินอยู่บริเวณหน้าดินมาก เพราะจะเป็นอุปสรรคต่อการเกษตรกรรม และการดูแลรักษา โดยทำการเกษตรแบบวนเกษตร หรือแบบผสมผสาน ไม่ทำลายไม้พื้นล่าง ขุดหลุมปลูก พร้อมปรับปรุงดินด้วยปุ๋ยหมักอัตรา 25-50 กก.ต่อหลุม หรือปุ๋ยคอกอัตรา 10-20 กก.ต่อหลุมร่วมกับปุ๋ยเคมีตามชนิดพืชที่ปลูก มีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ใช้วัสดุคลุมดินหรือปลูกหญ้าแฝก เพื่อรักษาความชื้นและลดการกร่อนของดิน พัฒนาแหล่งน้ำไว้ใช้ในเวลาที่ฝนทิ้งชวงนานหรือพืชขาดน้ำ สำหรับในพื้นที่ที่มีหินกระจัดกระจายอยู่บนดินมาก ไม่เหมาะสมต่อการเกษตร ควรปล่อยไว้ให้เป็นป่าตามธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยเพาะพันธุ์ของสัตว์ป่า เป็นแหล่งต้นน้ำลำธาร สำหรับในพื้นที่เสื่อมโทรม ควรฟื้นฟูให้กลับมาเป็นป่าหรือปลูกไม้ใช้สอยโตเร็ว

**4. ดินเค็ม** ที่พบมี 2 ลักษณะ ลักษณะที่ 1 คือ ดินเค็มน้ำท่วมถึงชายทะเล มี ปริมาณเกลือในดินมากจนพืชใช้ไม่ได้ และลักษณะที่ 2 คือ ปัญหาดินเค็มน้ำท่วมไม่ถึง คือ ดินมีปริมาณเกลือโซเดียมสูงมาก ทำให้โครงสร้างดินไม่ดีแน่นทึบ แข็งเฝื่อนร่วนยาก มีเนื้อที่ 56,635 ไร่ หรือร้อยละ 1.42 ของพื้นที่จังหวัด

**แนวทางการแก้ไข** ดินเค็มมีอินทรีย์วัตถุในดินปริมาณต่ำถึงต่ำมาก เนื่องจากเกลือเป็นตัวการทำให้อินทรีย์วัตถุ ถูกชะล้างออกไปจากดิน ในการปรับปรุงดินเค็มเพื่อปลูกพืชจึงจำเป็นต้องเพิ่มเติมความอุดมสมบูรณ์ให้กับดิน นอกจากนี้อินทรีย์วัตถุยังช่วยปรับปรุงคุณสมบัติทางกายภาพบางประการของดิน โดยจะช่วยเพิ่มความเสถียรของเม็ดดิน ช่องว่างในดิน ความเป็นประโยชน์ของน้ำในดิน ลดความหนาแน่นรวมของดิน และช่วยให้การซับซึมน้ำของดินดีขึ้น ทำให้เกลือถูกชะล้างลงไปในชั้นดินล่าง

**5. ดินเปรี้ยวจัด** คือ ดินที่เกิดจากตะกอนกร่อยเป็นดิน มีสารประกอบของธาตุ กำมะถันและกรดกำมะถันปะปนอยู่ในปริมาณมาก ทำให้ธาตุอาหารพืชในดินอยู่ในรูปที่พืชไม่สามารถดูดไปใช้ได้ มีเนื้อที่ 15,476 ไร่ หรือร้อยละ 0.38 ของพื้นที่จังหวัด

**แนวทางการแก้ไข** มีหลายวิธี สำหรับดินที่มีปฏิกิริยาของดินเป็นกรดไม่รุนแรง อาจใช้วิธีการทำให้กรดเจือจางลง โดยการใช้น้ำชะล้างความเป็นกรดในดิน หรือการขังน้ำไว้นานๆ แล้วระบายออกก่อนปลูกพืช ร่วมกับการเลือกพันธุ์พืชที่ทนต่อดินกรด สำหรับการจัดการดินที่มีปฏิกิริยาของดินเป็นกรดรุนแรงมาก จะใช้วิธีการใส่วัสดุ ปูน เช่น ปูนมาร์ล ปูนขาว หินปูนบด หินปูนฝุ่น ผสมคลุกเคล้ากับหน้าดินในอัตราที่เหมาะสมตามความต้องการปูนของดิน เพื่อช่วยลดความเป็นกรดในดิน หรือใช้ปูนควบคู่ไปกับการใช้น้ำชะล้างและควบคุมระดับน้ำได้ ดิน ซึ่งเป็นวิธีการที่สมบูรณ์ที่สุดและใช้ได้ผลมากในพื้นที่ซึ่งดินเป็นกรดรุนแรงมากและถูกปล่อยทิ้งร้างเป็นเวลานาน

**6. การกร่อนของดิน** บางบริเวณมีสภาพพื้นที่เป็นลูกคลื่นถึงเป็นเนินเขาและมีเนื้อดินค่อนข้างเป็นทราย ทำให้ง่ายต่อการถูกกร่อนจากแรงกระแทกของเม็ดฝนและถูกพัดพาโดยน้ำที่ไหลผ่านผิวดิน ทำให้เกิดเป็นร่องกว้าง ทำความเสียหายกับพืชที่ปลูกและเป็นอุปสรรคต่อการจัดการที่ดินและการไถพรวน

**แนวทางการแก้ไข** การใช้ประโยชน์พื้นที่บริเวณนี้ ควรมีการไถพรวนให้น้อยที่สุด และไถขวาง ความลาดชัน ปรับปรุงดินโดยการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ เช่น ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยคอกหรือปุ๋ยพืชสดร่วมกับปุ๋ยเคมี มีมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำ เช่น ใช้วัสดุคลุมดิน ทำคันดิน ปลูกหญ้าแฝกหรือปลูกพืชเป็นแถบสลับ ในพื้นที่ที่เป็นร่องที่เกิดจากการกร่อน ควรไถกลบและปรับปรุงดิน พร้อมเปลี่ยนทางเดินของน้ำไหลบ่า เพื่อไม่ให้เกิดการกร่อนซ้ำในพื้นที่เดิม

**7. พื้นที่ที่มีความลาดชันสูงหรือพื้นที่ภูเขา** พื้นที่ที่มีความลาดชัน มากกว่า 35 เปอร์เซ็นต์หรือเป็นพื้นที่ภูเขา ไม่เหมาะสมต่อการเกษตรกรรม เนื่องจากยากต่อการจัดการดูแลรักษา ใช้มาตรการพิเศษในการอนุรักษ์ดินและน้ำ ทำให้เสียค่าใช้จ่ายสูงมาก และยังเป็นการทำลายระบบนิเวศน์ของป่าอีกด้วย มีเนื้อที่ประมาณ 1,644,377 ไร่ หรือร้อยละ 41.32 ของพื้นที่จังหวัด

**แนวทางการแก้ไข** ควรรักษาไว้ให้เป็นป่าตามธรรมชาติ เป็นที่อยู่อาศัยและเพาะพันธุ์ของสัตว์ป่า เป็นแหล่งต้นน้ำลำธาร ถ้ามีความจำเป็นต้องนำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ควรมีการสำรวจดินและเลือกใช้พื้นที่ที่มีศักยภาพในการเกษตร เป็นดินลึกและมีความลาดชันไม่สูงมากนัก โดยทำการเกษตรแบบวนเกษตร และมีระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ

**8. หินพื้นโผล่** พื้นที่หินพื้นโผล่เป็นพื้นที่ที่มีหินพื้นโผล่กระจายอยู่ทั่วไปบนผิวดินมากกว่า 90 เปอร์เซ็นต์ของพื้นผิว พื้นที่บริเวณนี้ไม่เหมาะสมทางการเกษตรกรรม ควรปล่อยไว้ให้เป็นป่าตามธรรมชาติ หรือปลูกสวนป่า มีเนื้อที่ประมาณ 85,203 ไร่ หรือร้อยละ 2.14 ของพื้นที่จังหวัด

**9. การใช้ที่ดินไม่สอดคล้องกับความเหมาะสมของที่ดิน** เกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำจำนวนมาก ใช้ประโยชน์ที่ดิน โดยการปรับพื้นที่ในบริเวณที่ดินไร่มาใช้ทำนา ซึ่งเป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้ดินขาดแคลนน้ำได้ง่าย ในช่วงฤดูเพาะปลูก ข้าวที่ปลูกให้ผลผลิตต่ำ ทั้งที่พื้นที่เหล่านั้นมีความเหมาะสมในการปลูกพืชไร่มากกว่าการปลูกข้าว นอกจากนี้ยังมีการใช้พื้นที่ลาดชันในการเพาะปลูกพืช ทำให้เกิดการชะล้างพังทลายของดิน และที่ดินเสื่อมสภาพตามมา สาเหตุของการใช้ที่ดินไม่สอดคล้องกับความเหมาะสมของที่ดิน ได้แก่ การขาดที่ดินทำกินหรือมีที่ดินไม่เพียงพอ การขาดการวางแผนหรือการกำหนดเขตการใช้ที่ดินที่เหมาะสม เกษตรกรขาดความรู้ความเข้าใจในการเลือกพื้นที่เพาะปลูกให้เหมาะสมกับชนิดของพืชและชนิดของการใช้ที่ดินไม่มีมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำที่เหมาะสม

## 2) ทรัพยากรป่าไม้

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีพื้นที่ทั้งสิ้น 6,367.62 ตารางกิโลเมตร หรือ 3,979,762 ไร่ เป็นพื้นที่ป่าทั้งหมด 1,552,871.82 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 38.74 ของพื้นที่จังหวัด จำแนกพื้นที่ป่าไม้ออกเป็น 3 ลักษณะ ประกอบด้วย

2.1) **พื้นที่อุทยานแห่งชาติ และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า** จำนวน 6 แห่ง คือ อุทยานแห่งชาติเขาสามร้อยยอด อุทยานแห่งชาติป่ากุยบุรี อุทยานแห่งชาติหาดวนกร อุทยานแห่งชาติน้ำตกห้วยยาง อุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน (บางส่วนในพื้นที่อำเภอหัวหิน) และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า เสด็จในกรม กรมหลวงชุมพรด้านทิศเหนือ (ตอนบน) รวมเนื้อที่ 1,127,378 ไร่

2.2) **พื้นที่วนอุทยาน** มี 6 แห่ง ได้แก่ วนอุทยานปราณบุรี วนอุทยานท้าวโกษา วนอุทยานเขาคาม่องล่าย วนอุทยานห้วยน้ำซับ วนอุทยานปากกลางอ่าว และวนอุทยานแม่รำพึง รวมพื้นที่ 10,138 ไร่

2.3) **พื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่า** มี 1 แห่ง ได้แก่ เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาไชยราช รวมเนื้อที่ 18,731 ไร่

2.4) **พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ** โดยการออกกฎกระทรวงประกาศให้เป็นป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน 20 ป่า รวมเนื้อที่ 1,758,557 ไร่ แต่พื้นที่ดังกล่าวบางส่วนได้นำไปออกพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งอุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์ฯ และประกาศจัดตั้งวนอุทยาน เขตห้ามล่าสัตว์ป่า รวมทั้งได้ส่งมอบให้สำนักงานปฏิรูปที่ดินนำไปปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ทำให้เหลือพื้นที่ที่ยังคงสภาพเป็นป่าสงวนแห่งชาติ เนื้อที่ประมาณ 570,972 ไร่

**รวมเนื้อที่ทั้งสามลักษณะ ประมาณ 1,708,488 ไร่** โดยมีสภาพเป็นผืนป่าใหญ่ติดต่อกันตั้งแต่อำเภอหัวหินถึงอำเภอบางสะพานน้อย ลักษณะป่าเป็นป่าดิบแล้งและป่าเบญจพรรณ พันธุ์ไม้มีค่าทางเศรษฐกิจมีหลายชนิด เช่น มะค่าโมง ชิงชัน แดง ยาง ไม้จันทน์ และไม้เกด ซึ่งเป็นไม้ประจำจังหวัด และสัตว์ป่ามีความหลากหลาย ได้แก่ ช้างป่าอยู่เป็นฝูงใหญ่ที่สุดของประเทศ และพบสัตว์ป่าที่มีความสำคัญหายาก เช่น กระต๊อบ กวางป่า เลียงผา ค่างดำ ลิงเสน เก้งหม้อ สมเสร็จ นกเงือกมากกว่า 6 ชนิด เสือดาว เสือดำ หมูป่า หมีควาย หมีคน หมาใน นกมากกว่า 200 ชนิด และไก่อ่าหน้าเขียว

## 3) แหล่งน้ำ

### 3.1) แหล่งน้ำผิวดิน

พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ.2561 บัญญัติให้กำหนดลุ่มน้ำเพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) จึงร่วมกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ศึกษาทบทวนการแบ่งพื้นที่ลุ่มน้ำใหม่ ผลการศึกษาสรุปให้ปรับปรุง 25 ลุ่มน้ำเดิมเหลือ 22 ลุ่มน้ำ

#### ขอบเขตลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลอ่าวไทยตะวันตก (ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลประจวบคีรีขันธ์)

จังหวัด	ลุ่มน้ำหลัก	ลุ่มน้ำสาขา	พื้นที่ (ตร.กม.)
ประจวบคีรีขันธ์	ลุ่มน้ำเพชรบุรี-ประจวบคีรีขันธ์	แม่น้ำปราณบุรี	2,991.10
		คลองเขาแดง	493.92
		คลองกุย	735.02
		ชายฝั่งทะเลอ่าวไทยตะวันตก (ชายฝั่งทะเลประจวบคีรีขันธ์)	2,388.92
		คลองบางสะพานใหญ่	488.37
<b>รวม</b>			<b>7,097.33</b>

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

แหล่งน้ำธรรมชาติส่วนใหญ่เป็นสายสั้น ๆ ที่เป็นอิสระแยกจากกันและไหลลงอ่าวไทย ปัจจุบันแหล่งน้ำต่าง ๆ อยู่ในสภาพตื้นเขิน จะมีน้ำมากเฉพาะในช่วงฤดูฝน ส่วนในฤดูแล้งส่วนใหญ่ น้ำจะแห้งขอดใช้ประโยชน์ในด้านการเกษตรได้บ้างเพียงส่วนน้อย แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ ได้แก่

- แม่น้ำปราณบุรี ต้นน้ำมาจากเทือกเขาตะนาวศรีทางทิศตะวันตก ซึ่งเป็นเทือกเขาสูงและเป็นพรมแดนไทย - พม่า และเทือกเขาทางตะวันตกเฉียงเหนือบริเวณเขตอุทยานแห่งชาติแก่งกระจานไหลลงสู่อ่าวไทยทางทิศตะวันออกที่ปากน้ำปราณบุรี อำเภอปราณบุรี มีความยาวของลำน้ำประมาณ 180 กิโลเมตร
- แม่น้ำกุยบุรี ต้นน้ำมาจากเทือกเขาตะนาวศรี และไหลจากทิศตะวันตกและทิศเหนือมาทางทิศตะวันออก มีความยาวของลำน้ำประมาณ 67 กิโลเมตร



- คลองบึง ไหลจากเทือกเขาสูงทางทิศตะวันตกไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ลงสู่อ่าวไทยบริเวณเหนืออำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ มีความยาวของลำน้ำประมาณ 32 กิโลเมตร
- แม่น้ำบางสะพานใหญ่ เกิดจากเทือกเขาทางตะวันตก มีลำน้ำสาขาย่อยหลายสายไหลจากตะวันตกมารวมกันแล้วไหลไปทางทิศตะวันออกลงสู่อ่าวไทยทำอำเภอบางสะพาน มีความยาวของลำน้ำประมาณ 27 กิโลเมตร
- คลองบางสะพานน้อย เกิดจากภูเขาทางทิศตะวันตกและไหลไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือและตะวันออกลงสู่อ่าวไทย มีความยาวของลำน้ำประมาณ 30 กิโลเมตร

### 3.2) ระบบชลประทาน

กรมชลประทานได้ดำเนินการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรในเขตจังหวัดโดยดำเนินการก่อสร้างโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก จนถึงปัจจุบัน รวม 123 โครงการ ดังนี้

- 1) โครงการชลประทานขนาดใหญ่ 1 โครงการ คือ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปราณบุรี ความจุ 391.00 ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน/พื้นที่รับประโยชน์ 235,750 ไร่
- 2) โครงการชลประทานขนาดกลางมี 10 โครงการ เป็นโครงการอ่างเก็บน้ำ 8 โครงการ ฝายทดน้ำ 1 โครงการ และโครงการบรรเทาอุทกภัยและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมอำเภอบางสะพาน 1 โครงการ ความจุรวม 108.75 ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน 66,865 ไร่
- 3) โครงการชลประทานขนาดเล็ก จำนวน 112 โครงการ แบ่งเป็น
  - โครงการตามพระราชดำริ จำนวน 38 โครงการ พื้นที่รับประโยชน์ 21,940 ไร่ ความจุรวม 7.026 ล้านลูกบาศก์เมตร
  - โครงการชลประทานขนาดเล็กที่ไม่ถ่ายโอน (กชช.) จำนวน 9 โครงการ พื้นที่รับประโยชน์ 10,600 ไร่ ความจุรวม 2.685 ล้านลูกบาศก์เมตร
  - โครงการชลประทานขนาดเล็ก (ปชต.) จำนวน 11 โครงการ พื้นที่รับประโยชน์ 15,390 ไร่ ความจุรวม 3.28 ล้านลูกบาศก์เมตร
- 4) โครงการชลประทานขนาดเล็กถ่ายโอนให้อยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน 54 โครงการ พื้นที่รับประโยชน์ 46,786 ความจุรวม 10.410 ล้านลูกบาศก์เมตร
- 5) สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าถ่ายโอนให้อยู่ในความรับผิดชอบส่วนท้องถิ่น 1 โครงการ พื้นที่รับประโยชน์ 1,000 ไร่

### 3.3) แหล่งน้ำใต้ดิน

ลักษณะทางธรณีวิทยา พื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ประกอบขึ้นด้วยหินชนิดต่างๆ หลายชนิดทั้งที่เป็นตะกอนหินร่วนและหินแข็ง มีอายุแตกต่างกันไปตามกาลเวลาทางธรณีกาล และมีโครงสร้างทาง ธรณีวิทยาที่เอื้ออำนวยต่อคุณสมบัติในการเป็นแหล่งกักเก็บน้ำบาดาล เช่น รอยเลื่อน รอยแตก รอยคดโค้ง รูปประทุน และรอยคดโค้งรูปประทุนหงาย พื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์รองรับด้วยชั้นหินแข็งมากกว่า 70% ชั้นน้ำตะกอนหินร่วนถือได้ว่าเป็นแหล่งน้ำบาดาลที่สำคัญ คือ ชั้นน้ำที่ราบลุ่มน้ำหลากและตะกอนเศษหินเชิงเขา ซึ่งแผ่ขยายตัวรองรับที่ราบด้านทิศตะวันออกของพื้นที่ ชั้นน้ำทรายชายหาดเป็นชั้นน้ำบาดาลระดับตื้นเป็นแหล่งน้ำสำคัญในบริเวณที่ราบติดชายฝั่งทะเล ส่วนใหญ่ให้น้ำได้ในเกณฑ์ 2-10 ลบ.ม./ชม. บางแห่งสามารถให้น้ำได้ในเกณฑ์มากกว่า 20 ลบ.ม./ชม. สำหรับชั้นน้ำหินแข็งและชั้นน้ำหินร่วนกึ่งแข็ง ซึ่งส่วนใหญ่ แผ่ขยายตัวอยู่ทางทิศตะวันตกของพื้นที่ มีเพียงชั้นน้ำหินแปร ชั้นน้ำหินแกรนิต และชั้นน้ำหินปูนบางส่วนเท่านั้นที่ปรากฏเป็นแนวรองรับพื้นที่ส่วนที่เป็นภูเขา ขนานชายฝั่งทะเลด้านทิศตะวันออก ส่วนใหญ่ให้น้ำได้ ในเกณฑ์น้อยกว่า 2 ลบ.ม./ชม. และบางแห่งสามารถให้น้ำในเกณฑ์ 2-10 ลบ.ม./ชม. คุณภาพน้ำบาดาลของพื้นที่ส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ดีถึงปานกลาง ยกเว้นในบางพื้นที่ที่มีปริมาณคลอไรด์ ความกระด้าง และเหล็กสูงเกินค่ามาตรฐาน

#### สถิติการขออนุญาตขุดเจาะน้ำบาดาลในพื้นที่

ปี พ.ศ.	2558	2559	2560	2561	2562	2563
จำนวนผู้ขออนุญาต (ราย)	107	110	63	73	191	223
จำนวนบ่อ (บ่อ)	107	110	63	73	191	223

ที่มา : ส่วนทรัพยากรน้ำ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

จากข้อมูล แสดงให้เห็นว่ามีจำนวนบ่อที่ขออนุญาตเพิ่มมากขึ้น เกิดจากภาวะภัยแล้งขาดน้ำสำหรับการอุปโภคบริโภคและการเกษตร

### สถิติข้อมูลปริมาณน้ำฝนและจำนวนน้ำฝน ปี 2560 - 2563

ที่	รายการ	2560	2561	2562	2563
1	ปริมาณน้ำฝนทั้งปี (ม.ม.)	1491.9	1443.6	855.6	969.8
2	จำนวนวันที่ฝนตก	114 วัน	131 วัน	95 วัน	100

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาประจวบคีรีขันธ์

#### 4) พื้นที่ชุ่มน้ำ (Wetland)

พื้นที่ชุ่มน้ำของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ แบ่งออกเป็น

4.1) พื้นที่ชุ่มน้ำระดับชาติ มี 1 แห่ง ได้แก่ พื้นที่ชุ่มน้ำในอุทยานแห่งชาติหาดวนกรมีอ่าวมะค่า เป็นบริเวณค้ำน้ำชายฝั่งมีโขดหินตลิ่งชันมีเกาะเล็กๆ 2 เกาะ คือ เกาะจาน และเกาะท้ายทรีย์ ซึ่งเป็นแหล่งสัมปทานรังนกนางแอ่น และมีปะการังธรรมชาติอยู่ในบริเวณท้ายเกาะ มีลำห้วยที่สำคัญ คือ ห้วยคลองพินจริง

4.2) พื้นที่ชุ่มน้ำระดับนานาชาติ มี 2 แห่ง ได้แก่

(1) พื้นที่ชุ่มน้ำในอุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน ซึ่งเป็นแหล่งต้นน้ำลำธารของแม่น้ำเพชรบุรีและแม่น้ำปราณบุรี มีน้ำตกและน้ำพุร้อน มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ คือ อ่างเก็บน้ำเขื่อนแก่งกระจาน และอ่างเก็บน้ำเขื่อนปราณบุรี

(2) พื้นที่ชุ่มน้ำในอุทยานแห่งชาติเขาสามร้อยยอด ภูมิประเทศรอบเทือกเขาเป็นทุ่งที่ราบลุ่มกว้างใหญ่ เรียกว่า “ทุ่งสามร้อยยอด” มีเนื้อที่ประมาณ 70 ตร.กม.

#### สถานการณ์การพัฒนาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

##### 1) ด้านเศรษฐกิจ

ตารางสรุปสมมติฐานและผลประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปี 2563 และแนวโน้มปี 2564

(ณ เดือนมีนาคม 2563)

สมมติฐานหลัก	หน่วย	2560	2561	2562 <sup>E</sup>	2563 <sup>E</sup>	2564 <sup>F</sup>			
						เฉลี่ย	ช่วง		
<b>สมมติฐานภายนอก</b>									
<b>สมมติฐานภายนอก</b>									
1)	ปริมาณผลผลิต : สับปะรด	ร้อยละต่อปี	15.6	8.3	-42.1	15.4	7.0	5.5	- 8.2
2)	ปริมาณผลผลิต : ปลายี่หนาก	ร้อยละต่อปี	8.1	-28.5	-5.3	-39.4	-5.9	-8.4	- -4.0
3)	ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย : สับปะรด	บาท/ตัน	4,588.3	5,840.8	5,933.3	10,806.7	11,614.5	11,541.5	- 11,725.2
4)	ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย : ปลายี่หนาก	บาท/ตัน	24,236.4	24,395.4	26,373.3	23,480.6	25,300.4	25,006.9	- 25,593.9
5)	จำนวนโรงงานอุตสาหกรรม	โรง	680	701	419	422	423	421	- 425
6)	จำนวนทุนจดทะเบียนของอุตสาหกรรม	ล้านบาท	54,950	59,720	47,060	47,076	46,736	46,354	- 47,295
7)	อัตราการขยายตัวปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคอุตสาหกรรม	ร้อยละต่อปี	4.9	5.5	-4.9	-14.5	4.8	3.0	- 6.5
8)	อัตราการขยายตัวรายได้ของผู้ประกอบการขายส่งชายปลีก	ร้อยละต่อปี	4.8	-4.0	-2.8	-6.6	-0.9	-1.8	- 0.5
9)	อัตราการขยายตัวภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บธุรกิจโรงแรมและภัตตาคาร	ร้อยละต่อปี	13.6	3.0	-7.4	-43.6	13.2	12.2	- 14.0
10)	อัตราการขยายตัวปริมาณการใช้ไฟฟ้าของโรงแรม	ร้อยละต่อปี	-1.3	4.6	3.1	-24.2	10.2	9.2	- 11.0
11)	อัตราการขยายตัวปริมาณการใช้ไฟฟ้าครัวเรือน	ร้อยละต่อปี	1.5	1.2	6.0	-1.5	5.4	4.2	- 6.3
12)	อัตราการขยายตัวภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บธุรกิจชายปลีก ขายส่ง	ร้อยละต่อปี	6.6	-1.7	-8.5	-32.3	-2.2	-3.0	- -1.2
13)	อัตราการขยายตัวพื้นที่อนุญาตก่อสร้างรวม	ร้อยละต่อปี	-21.2	29.9	-13.0	-2.9	38.9	37.2	- 41.2
14)	สินเชื่อเพื่อการลงทุน	ร้อยละต่อปี	-1.1	1.6	7.4	1.3	4.3	3.2	- 5.5
<b>สมมติฐานด้านนโยบาย</b>									
15)	รายจ่ายประจำรัฐบาลกลาง	ล้านบาท	440.3	436.1	424.4	454.0	482.6	476.7	- 486.7
		ร้อยละต่อปี	1.4	-1.0	-2.7	7.0	6.3	5.0	- 7.2
16)	รายจ่ายลงทุนรัฐบาลกลาง	ล้านบาท	287.9	181.1	682.8	413.0	546.3	538.9	- 558.3
		ร้อยละต่อปี	-19.5	-37.1	277.0	-39.5	32.3	30.5	- 35.2
<b>ผลการประมาณการ</b>									
1)	อัตราการขยายตัวทางเศรษฐกิจ	ร้อยละต่อปี	3.3	-0.3	-6.0	-21.3	0.8	-0.2	- 2.0
2)	อัตราการขยายตัวของภาคเกษตรกรรม	ร้อยละต่อปี	8.1	2.2	-16.8	-13.5	2.3	1.1	- 3.5
3)	อัตราการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม	ร้อยละต่อปี	3.8	5.9	-21.6	-5.7	1.7	0.6	- 2.9
4)	อัตราการขยายตัวขององค์การ	ร้อยละต่อปี	0.3	-4.2	-1.1	-22.2	3.5	2.6	- 4.7
5)	อัตราการขยายตัวของบริการบริโภคภาคเอกชน	ร้อยละต่อปี	5.9	-0.2	-7.6	-29.4	-2.3	-3.2	- -1.2
6)	อัตราการขยายตัวของการลงทุนภาคเอกชน	ร้อยละต่อปี	-1.1	1.5	7.3	1.2	4.2	3.2	- 5.5
7)	อัตราการขยายตัวของรายได้เกษตรกร	ร้อยละต่อปี	-13.5	-6.8	-25.6	14.3	8.2	5.8	- 10.8
8)	อัตราเงินเฟ้อ	ร้อยละต่อปี	1.5	1.0	0.5	-1.0	1.5	0.5	- 2.0
9)	จำนวนผู้มีงานทำ	คน	269,898	266,538	260,788	260,779	262,164	260,444	- 264,125
	เปลี่ยนแปลง	คน	-5,834	-3,360	-5,751	-9	-13,180	-14,901	- -11,220

2) E = Estimate : การประมาณการ

ที่มา : สำนักงานคลังจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

3) F = Forecast : การพยากรณ์

ปรับปรุง : 30 มีนาคม 2564

สำนักงานคลังจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ คาดว่าเศรษฐกิจจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ปี 2564 จะขยายตัวร้อยละ 0.8 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ  $(-0.2) - 2.0$  ต่อปี) เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 0.5 สาเหตุมาจากการผลิตรวมของจังหวัด (ภาคบริการ ภาคอุตสาหกรรม และภาคเกษตรกรรม) อาจกลับมาค่อยๆฟื้นตัวจากปี 2563 แต่การกลับมาฟื้นตัวอาจเป็นไปอย่างค่อยเป็นค่อยไปเนื่องจากผลกระทบที่ผู้ประกอบการได้รับค่อนข้างรุนแรง และส่งผลกระทบต่อธุรกิจอย่างหนัก ด้านการบริโภคภาคเอกชน และด้านการลงทุน ขยับตัวเพิ่มขึ้นจากปีก่อน คาดว่ารัฐบาลจะเร่งการใช้จ่ายเงินมากขึ้น เพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ดังกล่าว และอาจผลักดัน ส่งเสริมให้เกิดการลงทุนใหม่ๆให้กับผู้ประกอบการผ่านการปล่อยสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ เพื่อให้เศรษฐกิจหลังการระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 คลี่คลาย กลับมาฟื้นตัวได้

❖ **ด้านอุปทาน** (การผลิตรวม) ในปี 2564 มีแนวโน้มขยายตัวร้อยละ 2.3 จากปีก่อน (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ  $(1.1 - 3.5$  ต่อปี) เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 2.1 สาเหตุสำคัญมาจากเกิดการระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ระลอกใหม่ในช่วงปลายปี 2563 และยังคงต่อเนื่องมาถึงต้นปี 2564 แต่หากการแพร่ระบาดไม่ยืดเยื้อ คลี่คลายโดยเร็ว เศรษฐกิจของจังหวัดในภาคบริการ จำนวนนักท่องเที่ยวอาจกลับมาเพิ่มขึ้น ธุรกิจการท่องเที่ยว และสถานที่ท่องเที่ยวต่างๆ ค่อยๆกลับมาฟื้นตัวตามลำดับรวมทั้ง การผลิตภาคอุตสาหกรรม การผลิตสินค้าและส่งออกสินค้าคาดว่าจะกลับมาดำเนินการได้ตามปกติสำหรับ การผลิตภาคเกษตร คาดว่าปริมาณผลผลิต จะออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2563 เนื่องจากราคาสินค้าเกษตรโดยรวมอยู่ในเกณฑ์ดี สร้างกำลังใจให้กับเกษตรกรในการเร่งผลผลิตของตนเองออกสู่ตลาด

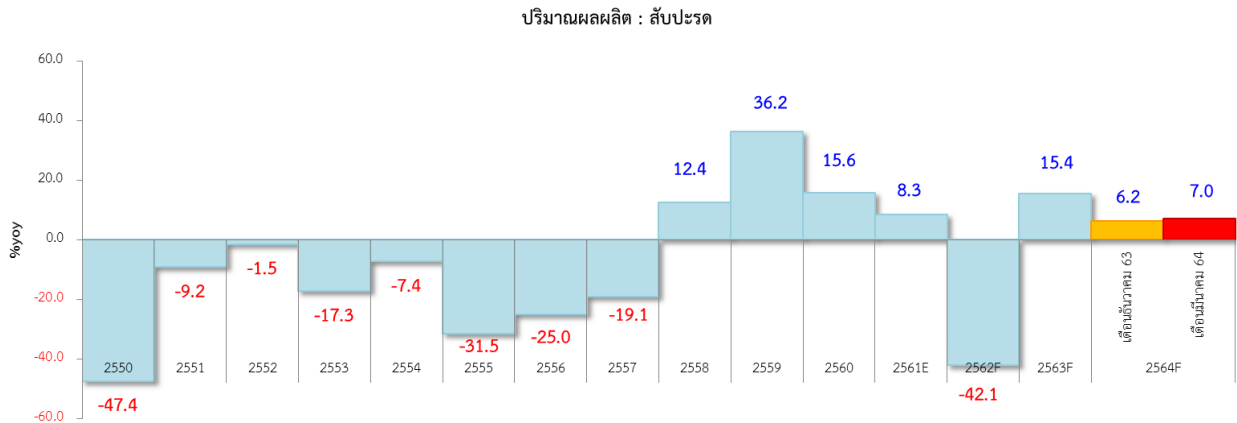
❖ **ด้านอุปสงค์** (การใช้จ่ายรวม) ในปี 2564 มีแนวโน้มขยายตัวที่ร้อยละ 0.4 จากปีก่อน (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ  $(-0.6) - 1.6$  ต่อปี) เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 0.3 เนื่องจากการใช้จ่ายภาครัฐ คาดว่าจะขยายตัวจากรายจ่ายลงทุน รัฐบาลยังคงมีมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของรัฐบาลออกสู่ภูมิภาคด้วยงบประมาณค่อนข้างสูงอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับการดำเนินนโยบายต่างๆ เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชนและผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 สำหรับด้านการลงทุนภาคเอกชน คาดว่าหากสถานการณ์การระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 คลี่คลายโดยเร็วผู้ประกอบการจะมีกำลังในการลงทุนใหม่ หรือการขยายธุรกิจเพิ่ม ด้านการบริโภคภาคเอกชน แม้ว่าการใช้จ่ายจะยังคงซบเซา แต่คาดว่ามีความสนใจการใช้จ่ายของประชาชนปรับตัวดีขึ้น เมื่อเทียบกับปี 2563

❖ **ด้านเสถียรภาพเศรษฐกิจภายในจังหวัด** อัตราเงินเฟ้อทั่วไปมีแนวโน้มขยายตัวร้อยละ 1.5 (โดยมีช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ  $0.5 - 2.0$  ต่อปี) ลดลงจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 1.8 เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2563 ตามราคาสินค้าอุปโภค-บริโภคในครัวเรือน ประกอบกับราคาอาหารสดที่ปรับเพิ่มขึ้น

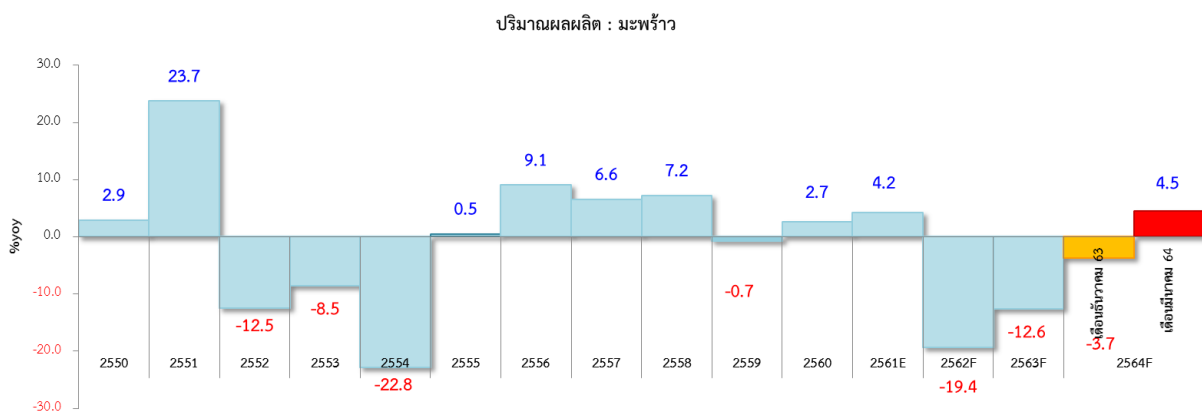
1. **ด้านอุปทาน** เศรษฐกิจด้านอุปทานในปี 2563 หดตัวร้อยละ -15.8 จากปี 2562 โดยเฉพาะการผลิตภาคบริการ และการผลิตภาคอุตสาหกรรม มีสัญญาณการซบเซาอย่างชัดเจน จากสถานการณ์การระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ทั้งจากการปิดประเทศ ส่งผลกระทบต่อจำนวนนักท่องเที่ยว การปิดสถานประกอบการต่างๆ ทำให้แรงงานถูกเลิกจ้าง การว่างงานสูงขึ้น การผลิตภาคเกษตรกรรม สาเหตุจากพืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัด ได้แก่ สับปะรด มะพร้าว และมะม่วง รวมทั้งผลผลิตทางทะเล ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง สำหรับในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.7 เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 2.1 สาเหตุสำคัญมาจากการผลิตภาคบริการ ภาคเกษตรกรรม และภาคอุตสาหกรรม กลับมาฟื้นตัวหากจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 คลี่คลาย โดยมีรายละเอียดดังนี้

1.1 **ภาคเกษตรกรรม** ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -13.5 จากปี 2562 ตามปริมาณผลผลิตพืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัด (มะพร้าว และยางพารา) ผลผลิตด้านปศุสัตว์และผลผลิตทางทะเล ปรับตัวลดลง สำหรับในปี 2564 คาดว่าการผลิตในภาคเกษตรกรรมจะขยายตัวร้อยละ 2.3 เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ -0.2 จากปี 2563 สะท้อนจากเครื่องชี้วัดที่สำคัญดังนี้

**ปริมาณผลผลิตสับปะรด** ในปี 2563 ขยายตัวร้อยละ 15.4 จากปี 2562 สาเหตุมาจากราคาขยับตัวสูงเกษตรกรเร่งเก็บเกี่ยวเพื่อให้สามารถออกจำหน่ายได้ในราคาสูง สำหรับในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 7.0 ปรับตัวดีขึ้นจากปี 2563 เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 6.2 เนื่องจากแรงจูงใจในด้านราคา ยังอยู่ในเกณฑ์ดี



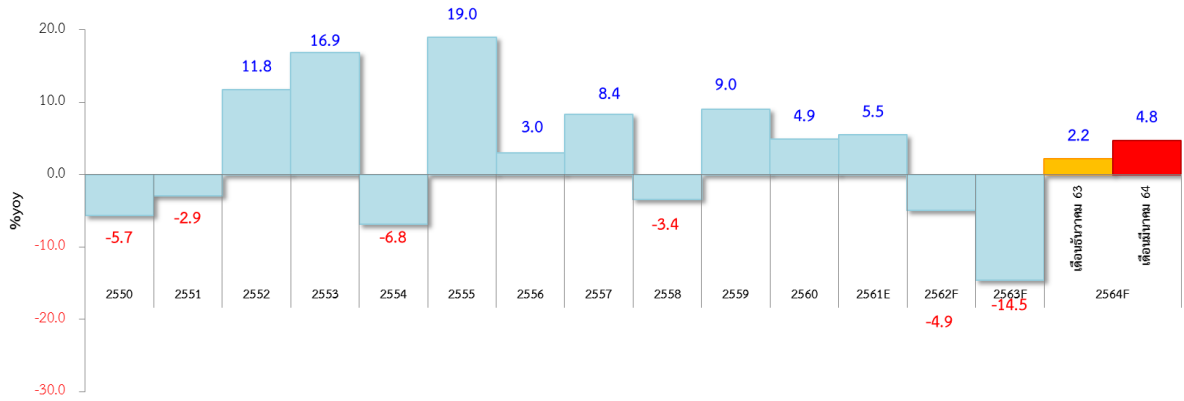
**ปริมาณผลผลิตมะพร้าว** ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -12.6 ปรับตัวดีขึ้นจากปี 2562 สำหรับในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 4.5 เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่หดตัวร้อยละ -3.7 เนื่องจากแรงจูงใจในด้านราคาเมื่อปีก่อนขยับตัวสูง



**1.2 ภาคอุตสาหกรรม** ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -5.7 จากปี 2562 จากสถานการณ์ตลาดการส่งออกซบเซาจากผลกระทบการระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ประกอบกับ การประกาศใช้พระราชบัญญัติ โรงงาน พ.ศ. 2562 ส่งผลให้โรงงานขนาดเล็ก มีจำนวนลดลงจากระบบโรงงาน สำหรับในปี 2564 คาดว่าการผลิตภาคอุตสาหกรรมจะขยายตัวที่ร้อยละ 1.7 จากปี 2563 เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 0.6 สะท้อนจากเครื่องชี้ที่สำคัญดังนี้

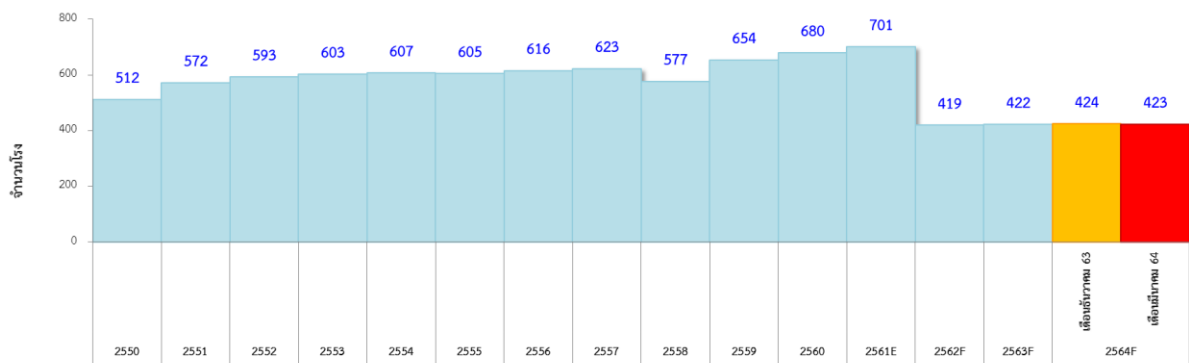
**ปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคอุตสาหกรรม** ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -14.5 จากปี 2562 จากสถานการณ์ตลาดการส่งออกซบเซา และค่าเงินบาทที่ยังคงแข็งค่า ส่งผลให้โรงงานลดกำลังการผลิตลง สำหรับในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวที่ร้อยละ 4.8 จากปี 2563 เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 2.2 หากการระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ไม่ยืดเยื้อ คาดว่าสถานการณ์ภาคอุตสาหกรรมจะกลับเข้าสู่ภาวะปกติได้

ปริมาณการใช้ไฟฟ้าอุตสาหกรรม



จำนวนโรงงานอุตสาหกรรม ในปี 2563 มีโรงงานรวมทั้งหมดจำนวน 422 โรง เพิ่มขึ้น 3 โรง เมื่อเทียบกับปี 2562 สำหรับในปี 2564 คาดว่าจำนวนโรงงานจะเพิ่มขึ้นจำนวน 1 โรง โดยมีจำนวน 423 โรง ลดลงจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่คาดว่าจำนวนโรงงานจะเพิ่มขึ้นจำนวน 2 โรง

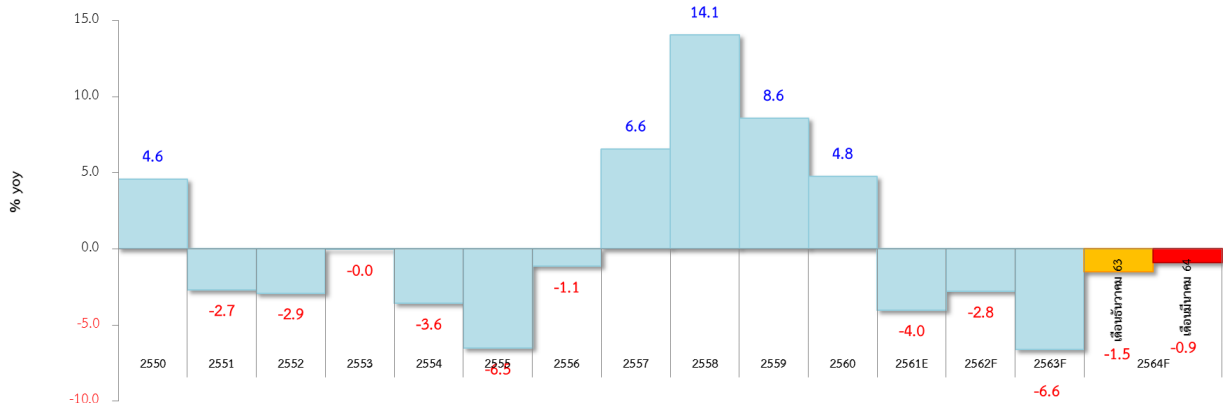
จำนวนโรงงานอุตสาหกรรม



**1.3 ภาคบริการ** ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -22.2 จากปี 2562 จากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 โรงแรมและสถานบริการต่างๆ ที่เกี่ยวเนื่องกับการท่องเที่ยวต้องปิดตัว ทำให้ภาคบริการต้องชะงักในช่วงระยะเวลาหนึ่ง สำหรับในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 3.5 จากปี 2563 ลดลงจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 3.7 สาเหตุสำคัญมาจากฐานอัตราการขยายตัวของปี 2563 ต่ำผิดปกติ คาดว่าในปี 2564 ภาคบริการค่อยๆ ฟื้นตัวตามลำดับ สะท้อนจากเครื่องชี้ที่สำคัญดังนี้

**รายได้ของผู้ประกอบการขายส่ง ขายปลีก** ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -6.6 จากปี 2562 สาเหตุเนื่องจากประชาชนมีรายได้ลดลง กำลังซื้อของผู้บริโภคลดลงตาม สำหรับในปี 2564 คาดว่ายังคงหดตัวที่ร้อยละ -0.9 จากปี 2563 เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่หดตัวร้อยละ -1.5

รายได้ของผู้ประกอบการขายส่ง ขายปลีก



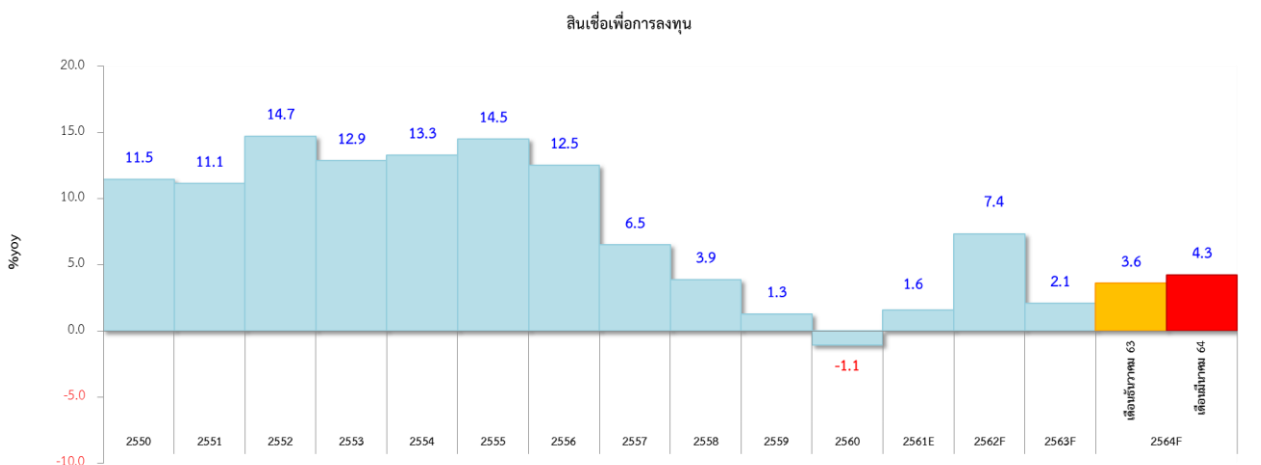
**ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของโรงแรม** ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -24.2 จากปี 2562 จากการระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ธุรกิจโรงแรมในจังหวัดถูกสั่งให้ปิดการให้บริการชั่วคราว สำหรับในปี 2564 คาดว่าขยายตัวร้อยละ 10.2 จากปี 2563 ลดลงจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 11.0



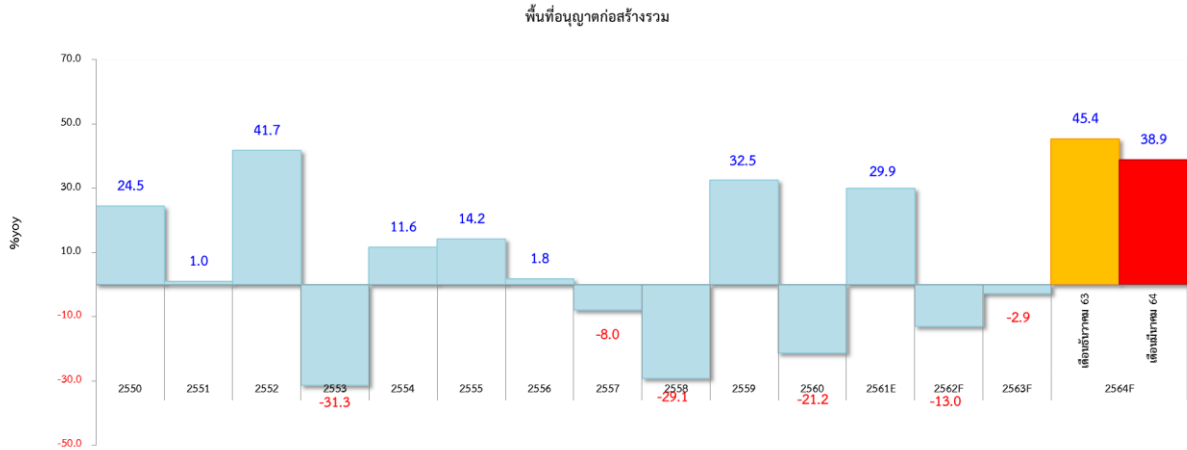
**2. ด้านอุปสงค์** สำนักงานคลังจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ประเมินเศรษฐกิจด้านอุปสงค์ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -24.3 จากปี 2562 เนื่องจากด้านการบริโภคภาคเอกชน พิจารณาจากรายได้ธุรกิจค้าปลีก-ค้าส่ง และการบริโภคสินค้าประเภทหมวดยานยนต์ (จำนวนจดทะเบียนใหม่ของรถยนต์นั่ง และรถจักรยานยนต์) ปรับตัวลดลง แรงงานถูกเลิกจ้าง ส่งผลให้การใช้จ่ายโดยรวมของทั้งจังหวัดซบเซา การใช้จ่ายของภาครัฐ ลดลงจากฐานการเบิกจ่ายรายจ่ายลงทุนสูงในปี 2562 ด้านการลงทุนภาคเอกชน ยังคงซบเซา สำหรับในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 0.4 จากปี 2563 เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 0.3 โดยมีรายละเอียดดังนี้

**2.1 ด้านการลงทุนภาคเอกชน** ในปี 2563 ขยายตัวร้อยละ 1.2 จากปี 2562 (ต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนธันวาคมที่คาดการณ์ว่าขยายตัวร้อยละ 1.3 ต่อปี) เนื่องจากรัฐบาลเร่งออกนโยบายการให้ความช่วยเหลือแก่ผู้ประกอบการขนาดเล็กผ่านทางสถาบันการเงิน เพื่อช่วยเหลือผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 สำหรับในปี 2564 การลงทุนภาคเอกชนคาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 4.2 เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 3.9 สะท้อนจากเครื่องชี้ที่สำคัญดังนี้

**สินเชื่อเพื่อการลงทุน** ในปี 2563 ขยายตัวร้อยละ 1.3 จากปี 2562 (ต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้เดิม ณ เดือนธันวาคมที่คาดการณ์ว่าขยายตัวร้อยละ 1.4 ต่อปี) จากการเร่งส่งเสริมการลงทุนผ่านนโยบายสินเชื่อของสถาบันการเงิน เพื่อช่วยเหลือผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 สำหรับในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวที่ร้อยละ 4.3 จากปี 2563 เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 3.6



พื้นที่อนุญาตก่อสร้างรวม ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -2.9 จากปี 2562 สำหรับในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวที่ร้อยละ 38.9 จากปี 2563 ลดลงจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 45.4

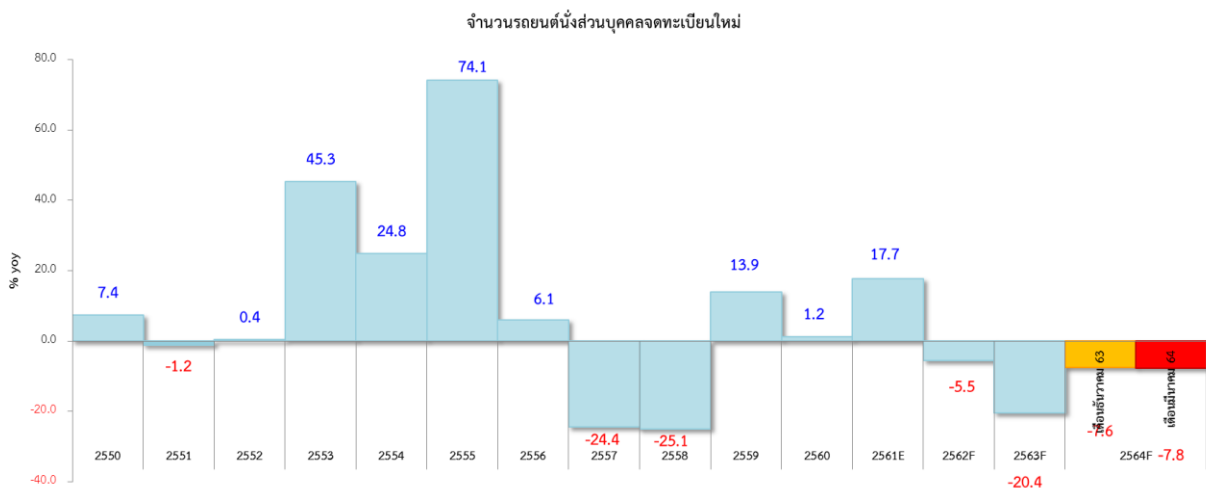


2.2 ด้านการบริโภคภาคเอกชน ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -29.4 จากปี 2562 จากผลกระทบการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 แรงงานถูกเลิกจ้าง และบางส่วนได้รับค่าตอบแทนเพียงส่วนหนึ่งของเงินเดือน ทำให้ประชาชนรายได้ลดลง ส่งผลให้ประชาชนต้องปรับตัวในการใช้จ่ายใช้สอย สำหรับในปี 2564 หดตัวร้อยละ -2.3 จากปี 2563 ทรงตัวจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่หดตัวร้อยละ -2.3 สะท้อนจากเครื่องชี้ที่สำคัญดังนี้

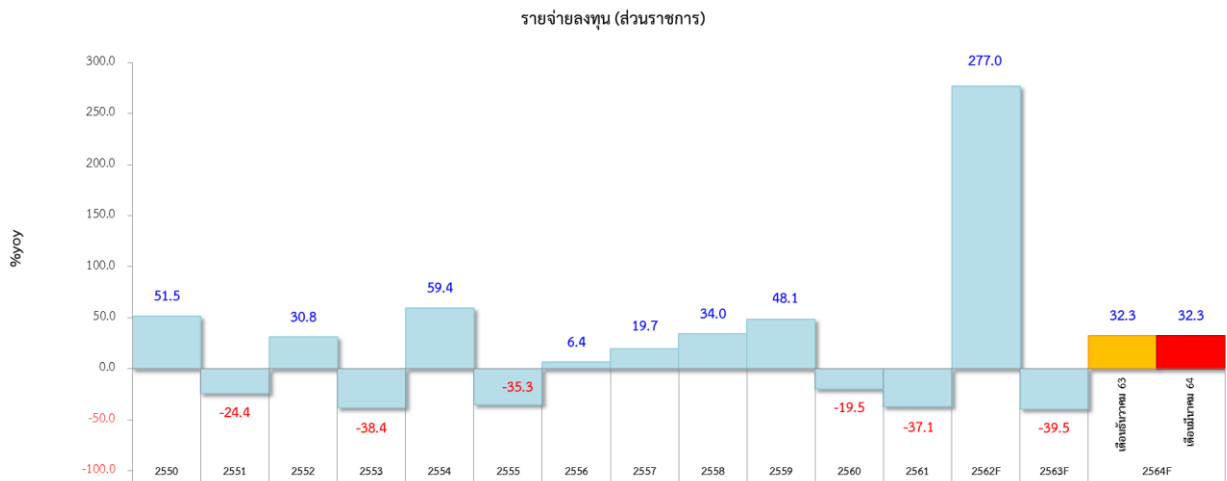
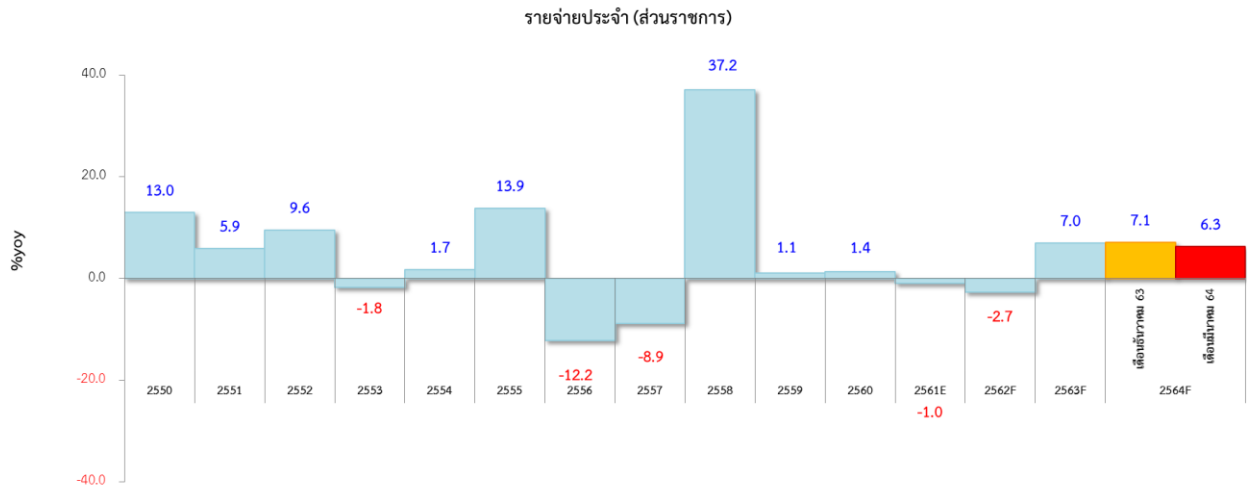
ภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บจากรธุรกิจขายปลีก ขายส่ง ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -32.3 จากปี 2562 เนื่องจากผู้ประกอบการได้รับผลกระทบจากการระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 สำหรับในปี 2564 คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -2.2 จากปี 2563 เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่หดตัวร้อยละ -2.3



จำนวนรถยนต์นั่งจดทะเบียนใหม่ ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -20.4 จากปี 2562 เนื่องจากประชาชนระมัดระวังการใช้จ่ายมากขึ้น ลดการซื้อสินค้าฟุ่มเฟือยลง สำหรับในปี 2564 คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -7.8 จากปี 2563 ลดลงจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่หดตัวร้อยละ -7.6



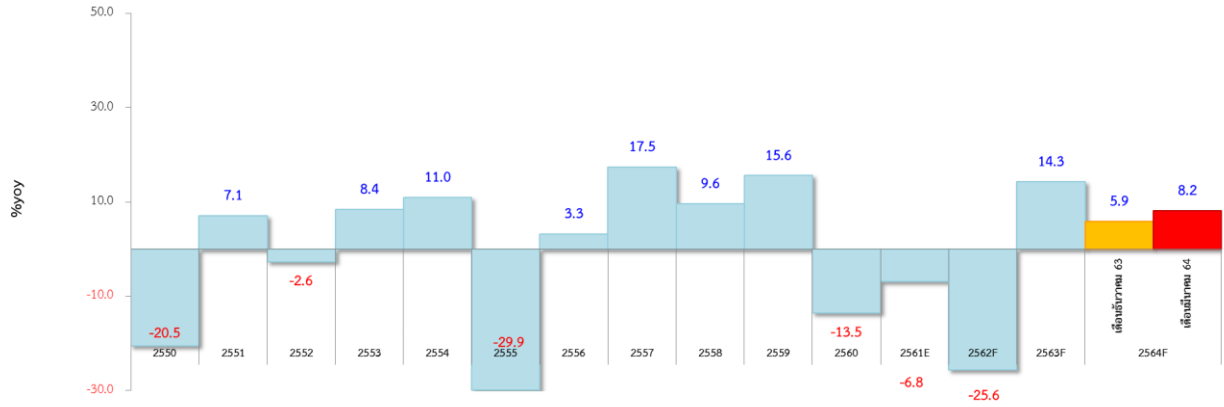
**2.3 การใช้จ่ายของภาครัฐ** ในปี 2563 หดตัวร้อยละ -13.7 จากปี 2562 เนื่องจากฐาน การเบิกจ่ายรายจ่ายลงทุนสูงในปี 2562 จากงบเลื่อนปีของโครงการทางหลวงพิเศษฯ ประกอบกับในปี 2563 งบประมาณที่ได้รับจัดสรรลดลงจากปีก่อน สำหรับในปี 2564 คาดว่าการใช้จ่ายภาครัฐจะขยายร้อยละ 14.1 เมื่อเทียบกับปี 2563 ลดลงจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 14.6 เนื่องจากรัฐบาลยังคงมีมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของรัฐบาลออกสู่ภูมิภาคด้วยงบประมาณค่อนข้างสูงอย่างต่อเนื่อง และกระจายการปล่อยงบประมาณเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจในทุกๆ ด้าน ประกอบกับมาตรการการให้ความช่วยเหลือประชาชนและผู้ประกอบการที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ดังนั้น หากเป็นไปตามเป้าหมายที่รัฐบาลตั้งเป้าไว้ การเบิกจ่ายงบประมาณของจังหวัดจะปรับตัวสูงขึ้นตามไปด้วย



**3. ดัชนีรายได้ของเกษตรกร** ในปี 2563 ขยายตัวร้อยละ 14.3 จากปี 2562 แม้ว่าปริมาณผลผลิตทั้งพืชเศรษฐกิจหลัก ผลผลิตด้านปศุสัตว์ และผลผลิตทางทะเลจะลดลง แต่อย่างไรก็ตามราคาสินค้าเกษตรปรับตัวสูงขึ้นมาก ส่งผลให้รายได้เกษตรกรโดยรวมเพิ่มขึ้นอย่างมาก สำหรับในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวที่ร้อยละ 8.2 จากปี 2563 เพิ่มขึ้นจากประมาณการเดิม ณ เดือนธันวาคมที่ขยายตัวร้อยละ 5.9 โดยคาดว่าราคาสินค้าเกษตรยังคงอยู่สูงขึ้นจากปีก่อน



รายได้เกษตรกร



สรุปเครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

เครื่องชี้	Unit	2558	2559	2560	2561	2562 <sup>E</sup>	2563 <sup>E</sup>	2564 <sup>F</sup>		
								Min	Consensus	Max
<b>Economic Growth</b>										
GPP Current Prices	M Baht	80,336.9	87,251.8	94,028.8	93,381.3	87,276.2	67,369.4	67,026.1	68,344.8	69,671.1
	%YOY	-1.7	5.2	4.2	0.2	-6.5	-22.8	-0.5	1.4	3.4
Population	M Person	486,150	488,826	488,198	488,125	488,052	487,979	491,395	491,883	492,127
	%YOY	0.79	0.55	-0.13	-0.01	-0.01	-0.01	0.7	0.8	0.9
GPP Per Capita	B/Person/Y	165,251.2	178,492.6	192,603.7	191,306.1	178,825.6	138,057.9	136,399.6	138,945.2	141,571.4
	%YOY	5.4	8.0	7.9	-0.7	-6.5	-22.8	-23.7	-22.3	-20.8
GPP Constant Prices	M Baht	57,405.3	59,530.0	65,276.2	67,563.1	63,531.9	50,026.9	49,926.5	50,442.3	51,029.9
	%YOY	1.8	6.0	3.3	-0.3	-6.0	-21.3	-0.2	0.8	2.0
API	%YOY	2.6	7.8	8.1	2.2	-16.8	-13.5	1.1	2.3	3.5
IPI	%YOY	-7.3	13.6	3.8	5.9	-21.6	-5.7	0.6	1.7	2.9
SI	%YOY	4.4	8.8	0.3	-4.2	-1.1	-22.2	2.6	3.5	4.7
CP	%YOY	2.5	4.5	5.9	-0.2	-7.6	-29.4	-3.2	-2.3	-1.2
IP	%YOY	3.8	1.2	-1.1	1.5	7.3	1.2	3.2	4.2	5.5
G	%YOY	21.2	7.0	-2.4	-8.0	39.3	-15.7	12.2	14.1	15.8
Farm Income	%YOY	9.6	15.6	-13.5	-6.8	-25.6	14.3	5.8	8.2	10.8
<b>Economic Stabilities</b>										
Inflation	%p.a.	-1.4	0.7	1.5	1.0	0.5	-1.0	0.5	1.5	2.0
GPP Deflator	%YOY	-3.5	-0.7	0.9	0.5	-0.6	-1.6	-0.3	0.6	1.4
Employment	Person	275,345	275,731	269,898	266,538	260,788	260,779	260,444	262,164	264,125
	YOY	-1,513	387	-5,834	-3,360	-5,751	-9	-335	1,386	3,346

ที่มา : กลุ่มงานบริหารการคลังและเศรษฐกิจ สำนักงานคลังจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปรับปรุง GPP ตามวิธี CVM สศช. แล้ว

E = Estimate : การประมาณการ

F = Forecast : การพยากรณ์

## 2) ด้านการเกษตร ประมง และปศุสัตว์

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีสภาพดินที่เหมาะสมสำหรับการปลูกพืชไร่มากที่สุด รองลงมาเป็นการปลูกไม้ยืนต้น พื้นที่ทำนา ปลูกพืชผัก ไม้ดอกไม้ประดับ และพืชสมุนไพร ตามลำดับ แต่เนื่องจากลักษณะภูมิศาสตร์ที่ตั้งของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีพื้นที่ขอบเขตของจังหวัดมีความยาวมาก สภาพทางกายภาพและชีวภาพ พื้นที่ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์จึงมีความแตกต่างและหลากหลาย กล่าวคือ พื้นที่ตั้งแต่อำเภอหัวหินถึงอำเภอกุยบุรีมีปริมาณน้ำฝนและความชื้นน้อยกว่าพื้นที่เขตอำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ถึงอำเภอบางสะพานน้อย และทำการเกษตรเพาะปลูกพืชที่มีความแตกต่างกัน ดังคำกล่าวที่ว่า “สายเหนือพืชไร่ สายใต้ไม้ผล”

ปี พ.ศ. 2563 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีพื้นที่ทั้งหมด 3,979,762.50 ไร่ แยกเป็นพื้นที่ตามการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร 1,583,691 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 39.79 ของพื้นที่ทั้งหมด และพื้นที่ตามการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรบางส่วนลดลงจากปี พ.ศ. 2562 ร้อยละ 3.14 เนื่องจากหลายปัจจัย ได้แก่ แรงจูงใจด้านราคาผลผลิตตกต่ำ สภาพอากาศแปรปรวน การระบาดของโรคแมลงที่รุนแรงขึ้น และความต้องการปรับเปลี่ยนพื้นที่การเกษตรเพื่อประกอบธุรกิจด้านอื่น ๆ ของเกษตรกร เป็นต้น โดยมีการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อปลูกไม้ผลไม้ยืนต้นมากที่สุด จำนวน 865,363 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 54.64 ของพื้นที่ตามการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร รองลงมา คือ พืชไร่ จำนวน 541,051 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 34.16 ของพื้นที่ตามการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร และพื้นที่การเกษตรอื่น ๆ มีพื้นที่ปลูก 180,451 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 11.39 ของพื้นที่ตามการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร ตามลำดับ จำนวนเกษตรกร 63,543 ครัวเรือน (สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์, 2563) รายละเอียดแสดงดังตาราง

### ตารางที่การใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

การใช้ประโยชน์	พื้นที่การใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร (ไร่)			ร้อยละของพื้นที่ใช้ประโยชน์เพื่อการเกษตร		
	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
ปลูกข้าว	27,398	22,668	22,991	1.61	1.39	1.44
พืชไร่	574,635	541,051	501,745	33.82	33.12	31.54
ไม้ผล ไม้ยืนต้น	897,217	853,834	865,363	52.81	52.27	54.40
ไม้ดอกไม้ประดับ	468	426	293	0.03	0.03	0.02
พืชผัก	11,986	13,444	10,253	0.71	0.82	0.64
พืชสมุนไพร	9,070	9,490	9,784	0.53	0.58	0.62
พื้นที่การเกษตรอื่นๆ	178,085	192,532	180,451	10.48	11.79	11.34
<b>รวม</b>	<b>1,658,895</b>	<b>1,633,445</b>	<b>1,590,880</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์, 2563

### ตารางแสดงการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จำแนกรายอำเภอตามกลุ่มพืชดังนี้

อำเภอ	พื้นที่การเกษตร (ไร่)					
	ข้าว	พืชไร่	พืชผัก	ไม้ผล/ไม้ยืนต้น	ไม้ดอกไม้ประดับ	พืชสมุนไพร
หัวหิน	650	121,455	4,117	64,729	53	4,823
ปราณบุรี	1,690	85,379	2,205	62,492	131	1,159
สามร้อยยอด	7,767	129,303	643	90,082	10	40
กุยบุรี	7,506	59,072	2,034	58,037	78	1,265
เมืองฯ	1,735	58,940	438	105,170	13	2,457
ทับสะแก	2,064	7,303	145	163,474	-	-
บางสะพาน	1,362	20,078	513	209,699	-	7
บางสะพานน้อย	217	20,215	158	111,679	8	33
<b>รวม</b>	<b>22,991</b>	<b>501,745</b>	<b>10,253</b>	<b>865,363</b>	<b>293</b>	<b>9,784</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์, 2563

จากข้อมูลดังตารางข้างต้น พบว่า การปลูกพืชในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ภาพรวม มีการปลูกไม้ผลไม่ยืนต้นมากที่สุด รองลงพืช คือ พืชไร่ ข้าว พืชผักสมุนไพร และไม้ดอกไม้ประดับ ตามลำดับ ปัจจุบันมีการส่งเสริมให้เกษตรกร มุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐานสินค้าเกษตรรับรอง เพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้มีปริมาณที่สูงขึ้น และมีคุณภาพได้มาตรฐานสินค้าเกษตรรับรองไปสู่การตลาดที่มั่นคงมากขึ้น รวมทั้งเพื่อให้เกษตรกรใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างคุ้มค่าจึงปรับเปลี่ยนจากระบบการปลูกพืชเชิงเดี่ยวมาเป็นการปลูกพืชแซม การปลูกพืชแบบผสมผสาน และการทำการเกษตรแบบไร่นาสวนผสมกันมากขึ้น รวมถึงสภาพพื้นที่ที่ขาดแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร จึงทำให้สถานการณ์การปลูกพืชที่ใช้น้ำมาก เช่น การทำนาข้าวลดลง เนื่องจากมีมาตรการส่งเสริมให้เกษตรกรลดพื้นที่ปลูกข้าวลดลง และปรับเปลี่ยนการทำการเกษตรไปปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อยแทน การปลูกข้าว หรือเปลี่ยนจากการทำนาในพื้นที่ไม่เหมาะสมไปเป็นพืชอื่นที่สร้างรายได้เพิ่มขึ้นทดแทน

**2.1) พืชเศรษฐกิจที่สำคัญและสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจต่อจังหวัดประจวบคีรีขันธ์**

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรที่หดตัวลงเป็นผลมาจากสาขาพืชซึ่งเป็นสาขาหลักของภาคเกษตรหดตัวลงมากจากภาวะภัยแล้งตั้งแต่ช่วงปลายปี พ.ศ. 2562 ส่งผลกระทบต่อมาถึงปี พ.ศ. 2563 (มกราคม – เมษายน 2563) หดตัวร้อยละ 7.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูกและการเจริญเติบโตของพืช ส่งผลให้ผลผลิตพืชสำคัญทั้ง ข้าว อ้อยโรงงาน สับปะรดโรงงาน ปาล์มน้ำมัน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มีผลผลิตลดลง (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาสที่ 1, 2563)

**สับปะรด** เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญและทำรายได้ให้จังหวัดประจวบคีรีขันธ์เป็นอันดับหนึ่ง มีพื้นที่ปลูกมากที่สุดในประเทศ จำนวน 362,833 ไร่ พื้นที่ปลูกสับปะรดลดลง เนื่องจากเกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนการผลิตไปปลูกพืชชนิดอื่น เช่น ไม้ผลไม่ยืนต้น ที่ให้ผลตอบแทนดีกว่า ผลผลิตส่วนใหญ่จะส่งเข้าโรงงานแปรรูปเป็นสับปะรดกระป๋อง น้ำสับปะรด และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เพื่อส่งออก สถานการณ์การผลิตและการตลาดของสับปะรด ปี พ.ศ. 2563 สับปะรดโรงงานมีผลผลิตลดลง เนื่องจากปัญหาภัยแล้งส่งผลให้ต้นสับปะรดไม่สมบูรณ์ ติดผลน้อย ผลเล็ก แคระแกร็น และน้ำหนักร้อย ผลผลิตต่อไร่จึงลดลง ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีก่อน เนื่องจากผลผลิตที่เข้าสู่โรงงานลดลง และเกษตรกร ได้ปรับเปลี่ยนพื้นที่การผลิตสับปะรดโรงงานบางส่วนเป็นการผลิตสับปะรดผลสดพันธุ์ต่าง ๆ ได้แก่ พันธุ์ MD2 (Siam Gold) , เพชรบุรี, เหลืองสามร้อยยอด , ทรายทอง และพันธุ์อื่น ๆ โดยปัจจุบัน มีพื้นที่ปลูกสับปะรดผลสด 1,127 ไร่ กระจายปลูกในทุกอำเภอของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ทั้งนี้ ได้มีการส่งเสริมให้เกษตรกรได้ตระหนักถึงความปลอดภัยและคุณภาพของผลผลิต เพื่อพัฒนาแปลงสับปะรดของตนเองสู่มาตรฐานการผลิตเกษตรที่ดีที่เหมาะสม (Good Agriculture Practice : GAP) โดยในปี 2561-2563

มีเกษตรกรได้รับใบรับรองมาตรฐานคุณภาพ GAP และใบรับรองยังไม่หมดอายุ จำนวน 1,102 แปลง และปัจจุบันมีกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่สับปะรด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 8 แปลง เกษตรกร 281 ราย พื้นที่แปลงใหญ่ 3,622.50 ไร่ (ข้อมูลแปลงใหญ่ ปี 2559 - 2564)

**ตารางแสดงพื้นที่ทำการเกษตร (สับปะรดโรงงาน) ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์**

ปี พ.ศ.	ครัวเรือนเกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก.ต่อไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท)	มูลค่าการผลิต (บาท)
2559	12,529	433,720	246,437	1,045,157.35	4,241.07	10.63	11,134,465,634.60
2560	12,470	456,302	205,279	941,175.14	4,584.86	4.62	4,348,229,150.00
2561	12,530	453,879	210,172	908,489.30	4,322.60	2.93	2,661,873,649.00
2562	13,049	437,876	187,621	793,234.22	4,227.87	5.90	4,688,851,874.80
2563	12,498	362,833	222,560	912,277.84	4,099.01	10.54	9,742,418,180.60

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์, 2563

**มะพร้าว (แก่)** เป็นพืชเศรษฐกิจอีกชนิดหนึ่งที่หารายได้ให้จังหวัดโดยมีผลผลิตร้อยละ 57 สำหรับใช้บริโภคผลสด ร้อยละ 36 จะส่งเข้าโรงงานผลิตกะทิสดและมะพร้าวกะเทาะส่งตลาดกรุงเทพฯ และตลาดอื่น ๆ ทั้งในและนอกจังหวัด ส่วนที่เหลือร้อยละ 7 ใช้ผลิตน้ำมันมะพร้าวบริโภคภายในประเทศ ในปี 2563 มีผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศพอเอื้ออำนวย อาจกระทบผลผลิตในช่วงบ้าง แต่ปริมาณน้ำฝนมากกว่าปี 2562 ประกอบกับราคาผลผลิตปรับตัวสูงขึ้น สร้างแรงจูงใจให้กับเกษตรกรในการดูแลและบริหารจัดการสวนมะพร้าวให้ได้ผลผลิตที่ดีขึ้น รวมทั้งสามารถป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวตามหลักวิชาการ จากการให้คำแนะนำส่งเสริมของทางภาครัฐ ทำให้พื้นที่การระบาดของศัตรูมะพร้าวลดลง มะพร้าวให้ผลผลิตดีขึ้น ส่วนในสวนมะพร้าวที่มีอายุมากเกษตรกรจะโค่นต้นมะพร้าวเก่าและปลูกต้นใหม่ทดแทน ซึ่งเกษตรกรขายผลผลิตได้ราคาเฉลี่ยที่ 8.16 บาทต่อกิโลกรัม ทั้งนี้ ได้มีการส่งเสริมให้เกษตรกรได้ตระหนักถึงความปลอดภัยและคุณภาพของผลผลิต เพื่อพัฒนาแปลงมะพร้าวของตนเองสู่มาตรฐานการผลิตเกษตรที่ดีที่เหมาะสม (Good Agriculture Practice : GAP) โดยในปี 2561-2563 มีเกษตรกรได้รับใบรับรองมาตรฐานคุณภาพ GAP จำนวน 783 แปลง และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์สากล พื้นที่ประมาณ 1,885 ไร่ และปัจจุบันมีกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่มะพร้าว จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 22 แปลง เกษตรกร 1,111 ราย พื้นที่แปลงใหญ่ 14,395.50 ไร่ (ข้อมูลแปลงใหญ่ ปี2559-2564)

**แสดงพื้นที่ทำการเกษตร (มะพร้าว (แก่)) ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์**

ปี พ.ศ.	ครัวเรือนเกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต(ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก.ต่อไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท)	มูลค่าการผลิต (บาท)
2559	25,321	459,743	424,394	441,804.77	1,041.03	11.73	5,185,958,163.90
2560	25,599	469,340	429,238	423,936.30	990.45	13.04	5,528,129,352.00
2561	25,306	442,714	414,929	431,081.29	1,038.93	7.32	3,155,515,043.00
2562	26,273	352,813	313,081	327,492.00	1,046.00	8.16	2,672,334,720.00
2563	23,654	355,894	313,748	410,089.01	1,307.07	15.54	7,372,738,052.40

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์, 2563

**ยางพารา** เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดอีกชนิดหนึ่ง โดยในปี 2563 มีพื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้น และพื้นที่เก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น จากการมีพื้นที่เปิดกรีดใหม่เพิ่มขึ้น และด้วยสภาพอากาศเอื้ออำนวย แต่ปริมาณน้ำฝนมากกว่าปี 2562 ทำให้จำนวนวันกรีดเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตน้ำยางเพิ่มขึ้น รวมถึงราคายางแผ่นดิบเฉลี่ยทั้งปี 2563ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากปี 2562 ที่ราคา 40.75 บาท แม้นในช่วงครึ่งปี 2563 ราคาปรับลดลง เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมากขึ้น แต่ความต้องการยางแผ่นดิบของคู่ค้าลดลงจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) และปัจจุบันมีกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ยางพารา จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 2 แปลง เกษตรกร 72 ราย พื้นที่แปลงใหญ่ 1,784.66 ไร่ (ข้อมูลแปลงใหญ่ ปี2559-2564)

**แสดงพื้นที่ทำการเกษตร (ยางพารา) ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์**

ปี พ.ศ.	ครัวเรือนเกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต(ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก.ต่อไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท)	มูลค่าการผลิต (บาท)
2559	13,635	239,088	182,792	33,224.42	181.76	48.26	1,660,877,678.40
2560	11,121	226,966	177,633	36,268.55	205.45	53.93	1,955,962,901.00
2561	11,073	225,195	177,330	33,701.10	190.05	37.94	1,278,619,734.00
2562	13,924	234,857	210,555	41,093.72	208.34	37.50	1,541,014,500.00
2563	13,985	263,206.50	218,074.75	47,096.80	215.97	40.75	2,034,654,051.12

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์, 2563

**ปาล์มน้ำมัน** เป็นพืชเศรษฐกิจอีกชนิดหนึ่ง โดยในตั้งแต่ปี 2560 เป็นต้นมา เป็นช่วงอายุที่ให้ผลผลิตปาล์ม น้ำมันสูงในพื้นที่ ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตเพิ่มมากขึ้น ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่สูงขึ้น ต่อเนื่อง ประกอบกับปริมาณน้ำฝน ในช่วงดังกล่าวเพียงพอ โอกาสเกิดช่อดอกตัวเมีย และจำนวนทะลายจึงเพิ่มขึ้น โดยปี 2563 มีพื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้น และผลผลิตปาล์มน้ำมัน ลดลงเพียงเล็กน้อยเทียบกับปี 2562 โดยราคาสูงขึ้นกว่าปี 2562 ที่ราคาผลผลิตอยู่ที่ 4.61 บาทต่อกิโลกรัม และจากมาตรการช่วยเหลือจากภาครัฐ ภายใต้โครงการ “โครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวน ปาล์มน้ำมัน ปี 2562-2563 เพื่อช่วยเหลือด้านราคาให้กับเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน โดยประกันราคารับซื้อที่ กิโลกรัมละ 4 บาท ทำให้เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน สนใจบำรุงสวนปาล์มให้ได้ผลผลิตที่ขึ้น ตอบรับราคาจำหน่าย ในปี 2563 และปัจจุบันแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 5 แปลง เกษตรกร 221 ราย พื้นที่แปลงใหญ่ 4,733.50 ไร่ (ข้อมูลแปลงใหญ่ ปี 2559 - 2564)

**แสดงพื้นที่ทำการเกษตร (ปาล์มน้ำมัน) ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์**

ปี พ.ศ.	ครัวเรือน เกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก.ต่อไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท)	มูลค่าการผลิต (บาท)
2559	4,717	122,719.00	99,315.00	218,463.29	2,199.70	5.58	1,255,265.148
2560	3,436	118,883.00	102,529.00	221,427.73	2,225.23	4.38	969,853,457.40
2561	8,524	144,527.68	128,723.68	313,516.05	2,435.57	3.09	968,764,594.50
2562	9,084	144,632.00	130,134.00	318,733.36	2,449.27	2.80	892,245,340.80
2563	9,471	146,349.25	129,826	301,424.74	2,321.76	4.61	1,414,375,547.60

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์, 2563

**มะม่วง** เป็นพืชเศรษฐกิจอีกชนิดหนึ่งของจังหวัด โดยพันธุ์มะม่วงที่ปลูกมากที่สุดคือ พันธุ์ น้ำดอกไม้สีทอง รองลงมาคือ พันธุ์โชคอนันต์ เขียวเสวย แก้ว และอื่น ๆ ตามลำดับ โดยมะม่วงพันธุ์น้ำดอกไม้สีทอง ถือเป็นพันธุ์ที่มีมูลค่าสูงและตลาดต่างประเทศมีความต้องการมาก โดยปี 2563 ที่มีพื้นที่มะม่วงปลูกเพิ่มขึ้น แต่ปริมาณผลผลิตลดลงจากปี2562 เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย และจากสถานการณ์การระบาดของเชื้อไวรัส โควิด-19 (โควิด-19) ส่งผลกระทบต่อการส่งออกผลผลิตมะม่วงไปยังประเทศคู่ค้า ปัจจุบันเกษตรกรสามารถใช้เทคโนโลยีการผลิตให้ผลผลิตออกนอกฤดูกาลได้ถึง 2 ครั้งต่อปี ทั้งนี้ ได้มีการส่งเสริมให้เกษตรกรได้ตระหนักถึงความปลอดภัยและคุณภาพของผลผลิต เพื่อพัฒนาแปลงมะพร้าวของตนเองสู่มาตรฐานการผลิตเกษตรดีที่เหมาะสม (Good Agriculture Practice : GAP) ) โดยในปี 2561-2563 มีเกษตรกรได้รับใบรับรองมาตรฐานคุณภาพ GAP จำนวน 507 แปลง และมีแปลงใหญ่มะม่วง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จำนวน จำนวน 3 แปลง เกษตรกร 145 ราย พื้นที่แปลงใหญ่ 2,184.76 ไร่ (ข้อมูลแปลงใหญ่ ปี2559-2564)

**แสดงพื้นที่ทำการเกษตร (มะม่วง) ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์**

ปี พ.ศ.	ครัวเรือน เกษตรกร	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต(ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก.ต่อไร่)	ราคาเฉลี่ย (บาท)	มูลค่าการผลิต (บาท)
2559	6,591	55,756	44,803	49,241.93	1,099.08	24.53	1,277,680,750.40
2560	5,487	54,912	48,313	47,468.25	1,110.97	23.68	1,124,048,160.00
2561	5,460	53,284	45,414	61,016.20	1,343.55	17.70	1,079,986,740.00
2562	5,427	53,425	47,334	58,355.19	1,232.84	18.94	1,105,247,298.00
2563	5,557	50,764	36,925	34,022.68	921.40	22.87	34,022,680.00

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

## 2.2) ด้านการประมง

นอกจากศักยภาพทางด้านเกษตรที่ได้กล่าวข้างต้น จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ยังมีศักยภาพทางการประมงสูง เนื่องจากมีพื้นที่ติดกับชายทะเลยาวถึง 224 กิโลเมตร เป็นพื้นที่ที่มีความสำคัญภาคการประมงทะเลมาตั้งแต่ ในอดีต ถือเป็นแหล่งทำการประมงที่สำคัญอีกแห่งหนึ่งในฝั่งทะเลอ่าวไทย พื้นที่และทรัพยากรทางทะเลในเขตจังหวัด มีศักยภาพ และความเหมาะสมในการเป็นแหล่งผสมพันธุ์วางไข่อาศัยเลี้ยงตัวในวัยอ่อนของสัตว์น้ำที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ ส่งผลให้ชาวประมงที่อาศัยอยู่บริเวณชายฝั่งทะเลทุกอำเภอ (จำนวน 8 อำเภอ) มีการพัฒนา และยังคงมีการสืบทอดอาชีพจากรุ่นสู่รุ่นมาอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ มีรูปแบบการทำการประมง 2 ประเภท คือ เครื่องมือประมงพื้นบ้าน และประมงพาณิชย์

1) ประเภทประมงพื้นบ้าน ชาวประมงจะใช้เรือขนาดต่ำกว่า 10 ตันกรอส และมีขนาดเครื่องยนต์ไม่เกิน 280 แรงม้า ทำการประมงในเขตทะเลชายฝั่ง เป็นกลุ่มชาวประมงหลักของจังหวัดอาศัยอยู่กันเป็นชุมชนหรือหมู่บ้านบริเวณชายฝั่งทะเล มีการปรับเปลี่ยนเครื่องมือประมง และวิธีการทำประมงเพื่อให้มีความสอดคล้องกับฤดูกาลหรือการเปลี่ยนแปลงของธรรมชาติ ปัจจุบันมีการขึ้นทะเบียนเรือเพื่อประกอบอาชีพนี้ จำนวน 3,428 ลำ มีองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นด้านประมงพื้นบ้านที่ขึ้นทะเบียนกับกรมประมงกระจายทุกอำเภอ รวมจำนวน 49 องค์กร ชนิดเครื่องมือที่ใช้สามารถทำการประมงทำได้เกือบตลอดทั้งปี เช่น อวนครอบหมึก (ไตหมึก) ,ครอบปลา กะตัก อวนจมปลาทุ อวนลอยปลา อวนลอยกุ้ง อวนจมปู อวนจมปลา ลอบปู ลอบหมึก เป็นต้น

2) ประเภทประมงพาณิชย์ ใช้เรือขนาดตั้งแต่ 10 ตันกรอสขึ้นไป หรือใช้เครื่องยนต์เกิน 280 แรงม้าหรือ ใช้เครื่องมือทำการประมงตามประเภท วิธี จำนวนแรงงาน หรือลักษณะทำการประมงตามที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด ทำการประมงนอกเขตทะเลชายฝั่ง แหล่งทำการประมงหรือที่จับสัตว์น้ำในจังหวัด มีทั้งชาวประมงที่มีภูมิลำเนาในเขตจังหวัด และจังหวัดข้างเคียงเข้ามาทำการประมง ซึ่งในรอบปีทำการประมง พ.ศ.2563 - 2564 มีผู้ได้รับอนุญาตทำการประมงพาณิชย์ จำนวน 611 ลำ มีสมาคมการประมง จำนวน 4 สมาคม องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นด้านประมงนอกชายฝั่ง จำนวน 2 องค์กร เครื่องมือที่ได้รับอนุญาต เช่น ลอบปลา ลอบปู ลอบหมึก อวนครอบปลา กะตัก อวนครอบหมึก อวนติดตา อวนล้อมจับ อวนลากคู่ อวนลากแผ่นตะเฆ่ เรือประกอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้า (เรือปั่นไฟ) เป็นต้น ทั้งนี้ สามารถทำการประมงทำได้เกือบตลอดทั้งปีเช่นกัน

### สำหรับผลผลิตประมงทะเล และมูลค่าในรอบ 5 ปี (2560 - 2563) แต่ละปีดังนี้

ผลผลิต	ปี 2560		ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563	
	ตัน	ล้านบาท	ตัน	ล้านบาท	ตัน	ล้านบาท	ตัน	ล้านบาท
1. ประมงพาณิชย์ (สำรวจจากท่าขึ้นปลา)	43,687	1,058	129,690	830	130,772	837	110,067	3,778.06
อัตราเปลี่ยนแปลง	5.50	11.72	196.86	-28.54	0.83	0.84	-15.83	351.38
2. ประมงพื้นบ้าน	31.33	0.55	9,187.67	86.3	8,897.35	88.7	340.33	2.43
อัตราเปลี่ยนแปลง	-99.63	-99.91	29,223	15,591	-3.63	2.78	-96.17	-97.26
<b>รวม</b>	<b>43,718.33</b>	<b>1,058.55</b>	<b>138,877</b>	<b>916.3</b>	<b>139,669.35</b>	<b>925.7</b>	<b>110,407.33</b>	<b>3,780.43</b>
<b>ร้อยละ</b>	<b>-11.65</b>	<b>-32.45</b>	<b>217.66</b>	<b>-13.44</b>	<b>0.57</b>	<b>1.03</b>	<b>-20.95</b>	<b>308.64</b>

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สถานการณ์ผลผลิตประมงทะเล ปี 2563 ในรอบ 2 ปีที่ผ่านมา (ปี 2562 - 2563) ผลผลิต และมูลค่าประมงจากการทำการประมงพื้นบ้าน และประมงพาณิชย์ และมูลค่า มีค่าเฉลี่ยปีละ 100,000 - 14,000 ตัน มูลค่าเฉลี่ยปีละ 800-4,000 ล้านบาท โดยในรอบปี พ.ศ. 2563 มีผลผลิตที่ได้จากการจับ ดังนี้

1) ประมงทะเลพาณิชย์ ปริมาณ 110,067 ตัน มูลค่า 3,778 ล้านบาท มูลค่าเพิ่มขึ้นจากปี 2562 ร้อยละ +351.38 (ปี 2562 ปริมาณผลผลิต 130,772 ตัน มูลค่า 837 ล้านบาท)

2) ประมงทะเลพื้นบ้าน ปริมาณ 340.33 ตัน มูลค่า 2.43 ล้านบาท ลดลงจากปี 2562 ร้อยละ -97.26 (ปี 2562 ปริมาณผลผลิต 8,897.35 ตัน มูลค่า 88.7 ล้านบาท)

\*ที่มา : กองนโยบายและยุทธศาสตร์พัฒนาด้าน

ผลผลิตประมงพาณิชย์(สำรวจจากทำขึ้นปลา)ปี 2563 ลดลงจากปี 2562 โดยเป็นผลผลิตปริมาณรวมทั้งสิ้น 110,067 ตัน (-15.83% ลดลงจากปี 62) ส่วนมูลค่ารวมปี 2563 เพิ่มขึ้นจากปี 2562 โดยมีมูลค่ารวมทั้งสิ้น 3,778 ล้านบาท (+351.38% เพิ่มขึ้นจากปี 62)

ผลผลิตประมงพื้นบ้านปี 2563 ลดลงจากปี 2562 โดยเป็นผลผลิตปริมาณรวมทั้งสิ้น 340.33 ตัน (-96.17% ลดลงจากปี 62) ส่วนมูลค่ารวมปี 2563 ลดลงจากปี 2562 โดยมีมูลค่ารวม 2.43 ล้านบาท (-97.26% ลดลงจากปี 62)

### พบปัญหาอุปสรรค

1. เนื่องจากเกิดการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID 19) โดยมีการกำหนดช่วงเวลาการทำงานประมง

2. ประสพภัยธรรมชาติ การเกิดพายุในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

นอกจากนี้ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งก็มีส่วนสำคัญในการสร้างรายได้ให้กับจังหวัด เช่น การเลี้ยงกุ้งทะเล มีจำนวนฟาร์มที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งทะเล ประมาณ 1,139 ฟาร์ม เนื้อที่ประมาณ 21,664 ไร่ ซึ่งส่วนใหญ่ 90% ของการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเป็นการเพาะเลี้ยงกุ้งขาว สถานการณ์การเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องมานานกว่า 20 ปี จนนับได้ว่าเป็นจังหวัดชายฝั่งทะเลที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจจากการผลิตกุ้งทะเล 1 ใน 10 ของประเทศไทย อย่างไรก็ตาม ความสำเร็จนี้อยู่บนพื้นฐานการบริหารจัดการแบบแยกส่วน ที่ไม่ได้มีการเชื่อมโยงไปตลอดห่วงโซ่มูลค่า (value chain) ทำให้เมื่อเกิดปัญหาขึ้นในอุตสาหกรรมกุ้ง เช่น เมื่อเกิดการระบาดของกลุ่มอาการ โรคตายด่วน (early mortality syndrome ; ems) ขึ้นในปลายปี 2555 ทำให้การเลี้ยงกุ้งขาดประสิทธิภาพในการฟื้นกำลังการผลิตให้กลับคืนมา ส่งผลให้สถานการณ์การเลี้ยงกุ้งทะเลในเขตจังหวัดเกิดความตกต่ำเห็นได้จากผลผลิตที่ลดลงจากประมาณ 39,616 ตัน ในปี 2555 เหลือ 11,745 ตัน ในปี 2558 แต่หลังจากนั้นมาปริมาณ

ผลผลิต	ปี 2558		ปี 2559		ปี 2560		ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563	
	ตัน	ล้านบาท	ตัน	ล้านบาท	ตัน	ล้านบาท	ตัน	ล้านบาท	ตัน	ล้านบาท	ตัน	ล้านบาท
กุ้งทะเล	11,745	1,846	14,225	2,753	15,656	3,168	21,824	3,819	24,278	3,641	21,982	3,077
อัตราการเปลี่ยนแปลง	-7.63	-6.86	17.43	32.95	10.06	15.07	39.40	20.55	11.24	-4.66	-9.4	-15.49

### สถานการณ์การเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลในปี 2563

ผลผลิตการเลี้ยงกุ้งทะเลปี 2563 ลดลงจากปี 2562 โดยเป็นผลผลิตที่ซื้อขายผ่านระบบ MD ปริมาณรวมทั้งสิ้น 21,982 ตัน (-9.4% จากปี 62) มูลค่ารวม 3,077 ล้านบาท (-15.49% จากปี 62) คิดเป็นสัดส่วนโดยแบ่งเป็นกุ้งขาวประมาณ 95.0% กุ้งกุลาดำประมาณ 5.0%

**พบปัญหาอุปสรรค** คือ มีการระบาดของโรคตัวแดงตัวขาวมากขึ้น เกษตรกรประสบปัญหากุ้งโตช้า พบการติดเชื้อ EHP การเปลี่ยนแปลงฤดูกาลเข้าสู่ฤดูร้อนเร็ว ส่งผลให้อุณหภูมิสูงขึ้น เริ่มมีปัญหาการขาดแคลนน้ำจืด และเนื่องจากไวรัสโควิด - 19 กักับการประกาศพบก.ฉุกเฉินเป็นอุปสรรคต่อการขนส่งและการส่งออก ผู้ผลิตมีปริมาณกุ้งตกค้างอยู่ในปริมาณมาก พร้อมทั้งจะจำหน่ายในราคาต่ำ ส่งผลให้ราคากุ้งปรับลดลงช่วงต้นปี

### 2.3) ด้านปศุสัตว์

ผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้แก่ โคนม โคเนื้อ สุกร แพะ ไก่เนื้อ ฯลฯ  
ตารางแสดงการผลิตด้านปศุสัตว์ ปี พ.ศ. 2564 (มิถุนายน 2564)

ชนิดสัตว์	ครัวเรือน เกษตรกร	จำนวน (ตัว)	ผลผลิต (ตัน)	ราคาผลผลิตเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่า (ล้านบาท)
โคเนื้อ	12,712	154,569	69,556.05	91.63	6,373,420,861.50
โคนม	1,205	20,651	5,898.15	18.01	106,225,721.12
แพะ	1,115	45,255	1,357.65	137.75	187,016,287.50
สุกร	1,975	151,051	15,105.10	67.38	1,153,727,538
ไก่เนื้อ	141	1,405,900	2,530.62	35.89	90,823,951.80

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**โคเนื้อ** จำนวนโคเนื้อในปี 2564 (มิถุนายน) โคเนื้อจำนวน 154,569 ตัว ผลผลิต 69,556.05 ตันมูลค่า 6,373.42 ล้านบาท จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยง 12,712 ครัวเรือน ปริมาณการเลี้ยงและการผลิตโคเนื้อในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในปี 2564 เมื่อเทียบกับปี 2563 มีปริมาณเพิ่มขึ้น (จากเดิม) 136,713 ตัว และจำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงมากขึ้น ด้านของราคาโคเนื้อเฉลี่ย (บาท/กก.) เพิ่มขึ้น ความต้องการโคเนื้อเพื่อการบริโภคเพิ่มขึ้น ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น เนื่องจากจำนวนพื้นที่เลี้ยงยังคงใช้ในการผลิตพืชผลทางการเกษตรอื่นๆ เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ภาพรวมการเลี้ยงโคเนื้อของประเทศไทย อยู่ในระดับเพิ่มขึ้น ปริมาณการส่งออกโคเนื้อมีชีวิตไปยังต่างประเทศ โดยเฉพาะมาเลเซีย จีน เวียดนาม ยังคงมีความต้องการโคเนื้อจากประเทศไทยอย่างสม่ำเสมอ สำหรับพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ยังคงเป็นพื้นที่ ที่เป็นเขตเหมาะสม (Zoning) ในการเลี้ยงโคเนื้อ นอกจากนี้เกษตรกรมีองค์ความรู้ และมีศักยภาพที่พร้อมจะพัฒนาการผลิตโคเนื้อคุณภาพสูง เพื่อตอบสนองการบริโภคทั้งในประเทศและการส่งออก และในขณะนี้จังหวัดได้ดำเนินการเปิดด่านสิงขรเป็นจุดผ่อนปรนพิเศษ อันจะทำให้การค้าขายระหว่างไทยกับเมียนมามีมูลค่าเพิ่มสูงขึ้น เนื่องจากเกิดการขยายตัวทางเศรษฐกิจอย่างมีเสถียรภาพ เกิดการเพิ่มขึ้นของนักท่องเที่ยว ซึ่งจะส่งผลดีต่อเศรษฐกิจของประเทศในภาพรวม

**โคนม** จำนวนโคนมในปี 2564 (มิถุนายน) มีจำนวน 46,839 ตัว ผู้เลี้ยง 1,205 ครัวเรือน เป็นแม่โครีดนม 20,651 ตัว เปรียบเทียบกับปี 2563 จำนวนผู้เลี้ยงเพิ่มขึ้น ซึ่งเดิมมี 979 ครัวเรือน ผลผลิตน้ำนมดิบในปี 2563 มีผลผลิตประมาณ 71,205.42 ตัน ฐานการผลิตน้ำนม (แม่โครีดนม) มูลค่าน้ำนมดิบประมาณ 1,293.09 ล้านบาท พื้นที่เลี้ยงโคนมเท่าเดิม แต่ปัจจัยการผลิต เช่น อาหารสัตว์สูงขึ้น สภาวะความแห้งแล้ง โรคระบาดสัตว์ การขาดแคลนอาหารหยาบที่มีคุณภาพ การสานต่ออาชีพการเลี้ยงโคนมของลูกหลานเกษตรกรที่จะแทนรุ่นพ่อ-แม่ ปัญหาแรงงานในฟาร์ม ยังคงมีปัญหายอยู่ หลายฟาร์มยังต้องนำเข้าแรงงานต่างประเทศ (เมียนมา , ลาว) เข้ามาเป็นแรงงานในฟาร์ม อย่างไรก็ตามพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ยังเป็นเขตพื้นที่เหมาะสม (Zoning) ในการเลี้ยงโคนม จำนวนสหกรณ์ผู้เลี้ยงโคนม ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ และมีโรงงานผลิตถัณฑ์น้ำนม (ของ อ.ส.ค.ภาคใต้) ในพื้นที่ อีกทั้งขณะนี้มีการเปิดด่านผ่อนปรนพิเศษด่านสิงขร ระหว่างไทยกับประเทศเมียนมา จะส่งเสริมให้มีการค้าขายระหว่างกันกับทั้ง 2 ประเทศ การบริโภคนมและผลิตภัณฑ์นมของชาวพม่าจะมีมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง มูลค่าทางเศรษฐกิจของโคนม, น้ำนม และผลิตภัณฑ์นมจะมีอนาคตที่ยั่งยืนมั่นคง และชัดเจนยิ่งขึ้นเมื่อเปิดด่านถาวร

**สุกร** ใน พ.ศ. 2564 (มิถุนายน) มีจำนวนสุกร 151,051 ตัว ผู้เลี้ยง 1,975 ราย เปรียบเทียบกับปี 2563 มีจำนวนผู้เลี้ยงลดลง แต่ปริมาณสุกรเพิ่มขึ้น เนื่องจากผู้เลี้ยงรายย่อยลดลง รายย่อยประสบปัญหาโรคระบาดและค่าอาหารสำหรับเลี้ยงสุกรสูงขึ้น

**ไก่เนื้อ** พ.ศ. 2564 (มิถุนายน) มีปริมาณ 1,405,900 ตัว ผลผลิต 2,530.62 ตัน มูลค่าผลผลิต 90.82 ล้านบาท เปรียบเทียบกับปี 2563 มีมูลค่าเพิ่มขึ้น

**แพะ** ในปี 2564 มีจำนวนแพะ 45,255 ตัว ผู้เลี้ยง 1,115 ราย ปริมาณผลผลิตแพะ 1,357.65 ตัน ราคาต่อหน่วย 137.75 บาท เมื่อเปรียบเทียบกับ พ.ศ.2563 ปริมาณผลผลิตแพะเพิ่มขึ้น มูลค่าผลผลิตโดยรวมเพิ่มขึ้น ตลาดแพะของเกษตรกรอยู่ในพื้นที่ภาคใต้ โดยขนส่งแพะมีชีวิตไปแปรรูป จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จึงเป็นพื้นที่สำคัญในการผลิตแพะของประเทศอีกแห่งหนึ่ง



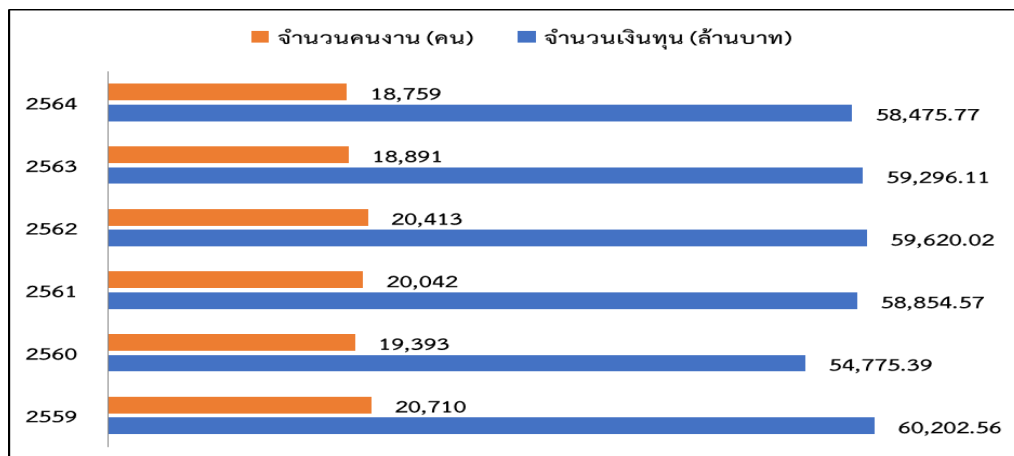
โดยสรุป ภาคการผลิตด้านปศุสัตว์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ณ เดือนมิถุนายน พ.ศ.2564 มูลค่าผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญ (โคเนื้อ,โคนม,แพะ,สุกร,ไก่เนื้อ) รวม 7,911.21 ล้านบาท เปรียบเทียบกับปี 2563 มีมูลค่าเพิ่มขึ้นสำหรับการผลิตโคเนื้อส่งตัวมีชีวิตไปแปรรูปนอกจังหวัด และส่งออกต่างประเทศ ส่วนการผลิตนํ้านมดิบยังส่งเข้าโรงงานแปรรูปในพื้นที่ และบางส่วนส่งออกไปยังโรงงานต่างจังหวัด สำหรับการผลิตสุกรเน้นใช้บริโภคในพื้นที่ ไก่เนื้อมีทั้งบริโภคในจังหวัด และส่งเข้าโรงงานแปรรูป เพื่อการส่งออกโดยมีฟาร์มผลิตแบบเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) คอยรองรับไก่เนื้ออยู่ โดยในขณะนี้มีการเปิดจุดผ่อนปรนพิเศษด้านสิงขร ระหว่างประเทศไทยกับเมียนมา และในอนาคตจะเปิดเป็นด่านถาวร จะมีการเชื่อมโยงด้านการค้าและธุรกิจระหว่าง 2 ประเทศ ส่งผลให้มูลค่าทางเศรษฐกิจของประเทศไทยสูงขึ้น การบริโภคเนื้อสัตว์ และผลิตภัณฑ์สัตว์จะมีมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จึงเป็นจังหวัดสำคัญที่จะสร้างมูลค่าด้านการปศุสัตว์ที่มั่นคง

การรายงานสถานการณ์โรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ พื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (มิถุนายน 2564) ตรวจไม่พบเชื้อโรคพิษสุนัขบ้า ทั้งในสัตว์และคน ดำเนินการฆ่าตัดทำหมัน สุนัข-แมว สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ประจำปีงบประมาณ 2564 เป้าหมาย 2,000 ตัว ผลการดำเนินงานฆ่าตัดทำหมัน สุนัข-แมว รวม 2,307 ตัว คิดเป็นร้อยละ 115.35 การดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า เป้าหมาย 8,100 ตัว ได้ดำเนินการแล้ว 7,659 ตัว คิดเป็นร้อยละ 94.6 โดยเน้นสัตว์ในพื้นที่เกิดโรค สัตว์กลุ่มเสี่ยง สัตว์จรจัด

### 3) ด้านอุตสาหกรรม

ในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีโรงงานที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการ (สะสม) 6 ปี (2559-2564) ข้อมูล ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2564 จำนวนทั้งสิ้น 421 โรงงาน เงินลงทุน รวม 58,475.77 ล้านบาท และมีจำนวนคนงาน 18,759 คน ข้อมูลนี้ไม่รวมถึง โรงงานที่ยังไม่แจ้งประกอบ หยุดชั่วคราวหรือเลิกประกอบกิจการ และมีขนาดตั้งแต่ 50 แรงม้า / คนงาน 50 คน ตามพระราชบัญญัติโรงงาน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2562 ได้ดังนี้

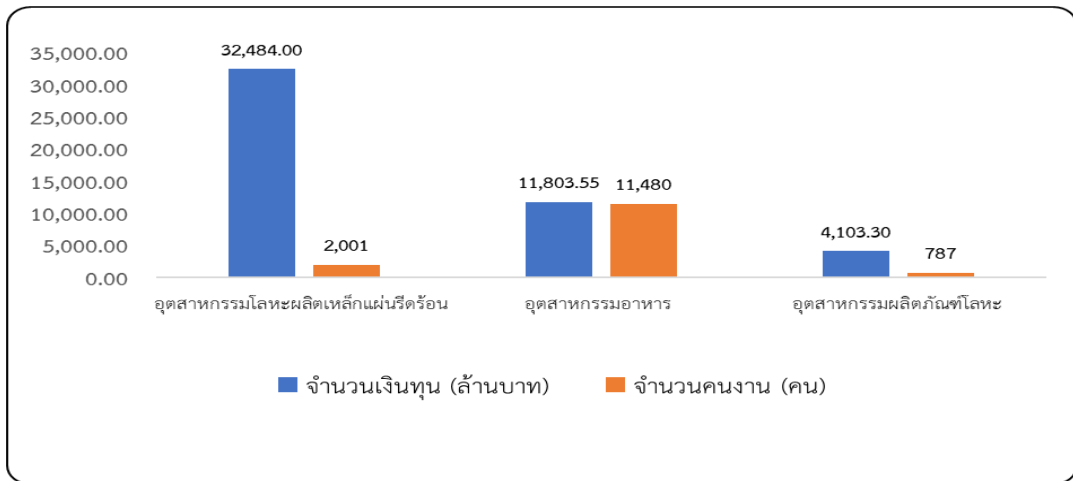
จำพวกที่	จำนวนโรงงาน (โรง)						จำนวนเงินทุน (ล้านบาท)						จำนวนคนงาน (คน)					
	2559	2560	2561	2562	2563	2564	2559	2560	2561	2562	2563	2564	2559	2560	2561	2562	2563	2564
1	100	106	123	123	-		30.74	31.75	43.75	31.75	-	-	308	332	442	460	-	
2	92	104	106	112	-	7	166.84	175.20	206.21	224.20	-	57.83	544	671	697	768	-	202
3	486	469	472	477	417	414	60,004.98	54,568.44	58,604.61	59,364.07	59,296.11	58,417.87	19,858	18,390	18,903	19,185	18,891	18,557
รวม	678	679	701	712	417	421	60,202.56	54,775.39	58,854.57	59,620.02	59,296.11	58,475.77	20,710	19,393	20,042	20,413	18,891	18,759



แผนภูมิแสดงข้อมูลโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์  
ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ข้อมูล ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2564

**สาขาอุตสาหกรรมที่มีการลงทุนมากที่สุด 3 อันดับแรกของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้แก่**

1. อุตสาหกรรมโลหะ ผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน, เหล็กแผ่นรีดเย็น, เหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี และเหล็กเส้น  
กลุ่ม ข้อย่อย มีจำนวน 4 โรงงาน เงินลงทุน 32,484 ล้านบาท คนงาน 2,001 คน
2. อุตสาหกรรมอาหาร ทำสับปะรดบรรจุกระป๋องและพืชผักบรรจุกระป๋อง มีจำนวน 99 โรงงาน  
เงินลงทุน 11,803.55 ล้านบาท คนงาน 11,480 คน
3. อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ ตัด พับโลหะและผลิตท่อเหล็ก มีจำนวน 15 โรงงาน เงินลงทุน 4,103.30  
ล้านบาท คนงาน 787 คน



แผนภูมิแสดงข้อมูลโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หากพิจารณาจำแนกตามหมวดการผลิตมากที่สุด 3 อันดับแรกพบว่า อุตสาหกรรมอาหารมีมากที่สุดจำนวน 99 โรง ได้แก่ การแปรรูปผักและผลไม้ การแปรรูปสัตว์น้ำรองลงมา คืออุตสาหกรรมโลหะ มีจำนวน 38 โรง ได้แก่ การผลิตคอนกรีตบล็อก ท่อเสาะเข็ม คอนกรีตผสมเสร็จและอุตสาหกรรมสิ่งทอ จำนวน 35 โรง ได้แก่ การพิมพ์ลวดลายผ้าและทอผ้าการผลิตเส้นใย การผลิตเชือกป่านศรนารายณ์ เป็นต้น ส่วนที่เหลือกระจายตามหมวดอุตสาหกรรมต่าง ๆ

**ตารางแสดงจำนวนโรงงานแยกตามหมวดอุตสาหกรรมที่สำคัญ**

ลำดับ	ประเภท/สาขาอุตสาหกรรม	จำนวน	เงินทุน	คนงาน
1	อุตสาหกรรมเกษตร	21	298,130,000.00	692
2	อุตสาหกรรมอาหาร	99	11,803,547,610.76	11,480
3	อุตสาหกรรมเครื่องตี	-	-	-
4	อุตสาหกรรมสิ่งทอ	35	148,420,753.12	499
5	อุตสาหกรรมเครื่องแต่งกาย	-	-	-
6	อุตสาหกรรมเครื่องหนัง	-	-	-
7	อุตสาหกรรมไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้	25	277,242,000.00	315
8	อุตสาหกรรมเฟอร์นิเจอร์และเครื่องเรือน	1	4,610,000.00	8
9	อุตสาหกรรมกระดาษและผลิตภัณฑ์จากกระดาษ	4	198,930,000.00	123
10	อุตสาหกรรมสิ่งพิมพ์	-	-	-
11	อุตสาหกรรมเคมี	3	92,550,000.00	39
12	อุตสาหกรรมปิโตรเคมีและผลิตภัณฑ์	11	345,820,000.00	103
13	อุตสาหกรรมยาง	-	-	-

14	อุตสาหกรรมพลาสติก	8	153,450,000.00	149
<b>ลำดับ</b>	<b>ประเภท/สาขาอุตสาหกรรม</b>	<b>จำนวน</b>	<b>เงินทุน</b>	<b>คนงาน</b>
15	อุตสาหกรรมโลหะ	38	1,848,971,766.17	705
16	อุตสาหกรรมโลหะ	3	30,263,476,934.00	1,810
17	อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ	15	4,103,299,312.00	787
18	อุตสาหกรรมเครื่องจักรกล	8	195,414,226.00	345
19	อุตสาหกรรมไฟฟ้า	-	-	-
20	อุตสาหกรรมขนส่ง	21	595,670,000.00	843
21	อุตสาหกรรมอื่น ๆ	129	7,987,200,000	861
22	อื่น ๆ	-	-	-
<b>รวม</b>		<b>421</b>	<b>58,475,767,510.05</b>	<b>18,759</b>

ที่มา: สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ข้อมูล ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2564)

## อุตสาหกรรมหลักที่สำคัญของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### 1. อุตสาหกรรมเหล็ก

รัฐบาลได้กำหนดจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ให้เป็นเขต WESTERN SEABOARD บริเวณชายหาด ตำบลแม่รำพึง อำเภอบางสะพาน มีความลึกสูงสุด 14 เมตร สามารถสร้างท่าเทียบเรือสินค้าเข้าและออกนอกประเทศได้และมีศักยภาพที่จะเชื่อมโยงการขนส่งสินค้าไปยังท่าเรือในประเทศและต่างประเทศ

พ.ศ. 2536 บริษัทในเครือสหวิริยา (SSI GROUP) จึงได้ก่อสร้างท่าเทียบเรือน้ำลึกที่ตำบลแม่รำพึง อำเภอบางสะพาน ท่าเรือมีความยาวทั้งสิ้น 695 เมตร ความลึกสูงสุด 14 เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง ท่าเรือมีความยาว 600 เมตร กว้าง 50 เมตร ความลึก 13 เมตร จากระดับน้ำทะเลปานกลาง โดยมีกลุ่มโรงงานเหล็ก ตั้งอยู่บริเวณใกล้เคียงประกอบด้วย

### โรงงานในเครือสหวิริยา

ลำดับที่	ชื่อโรงงาน	การผลิต	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)	เงินลงทุน (ล้านบาท)	คนงาน
1	บริษัท สหวิริยาสตีล อินดัสตรี จำกัด (มหาชน)	เหล็กแผ่นรีดร้อนและเหล็กเคลือบน้ำมัน	5,000,000	13,821	732
2	บริษัท เหล็กแผ่นรีดเย็นไทย จำกัด (มหาชน)	เหล็กแผ่นรีดเย็นชนิดม้วน	1,000,000	12,586	807
3	บริษัท บางสะพานบาร์มิล จำกัด (มหาชน)	เหล็กเส้นข้ออ้อยและเหล็กเส้นกลม	720,000	3,855	271
4	บริษัท เหล็กแผ่นเคลือบไทย จำกัด	เหล็กเคลือบสังกะสี ด้วยกรรมวิธีการไฟฟ้า	125,000	2,222	191
<b>รวม</b>			<b>6,845,000</b>	<b>32,484</b>	<b>2,001</b>

### 2. อุตสาหกรรมแปรรูปสับปะรด

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีพื้นที่ปลูกสับปะรดมากที่สุดในประเทศไทย มีโรงงานแปรรูปสับปะรดจำนวน 21 โรง แบ่งเป็น โรงงานผลิตสับปะรดกระป๋อง น้ำสับปะรดเข้มข้น โรงงานสับปะรดกวนและอบแห้งสับปะรด ร้อยละ 20 ใช้บริโภคผลสดภายในประเทศ ร้อยละ 80 ส่งเข้าโรงงานแปรรูปเพื่อการส่งออก

รายชื่อโรงงานสับปรดจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ที่	ชื่อโรงงาน-ที่ตั้ง	ประกอบกิจการ
1	บริษัท กุญบุรีผลไม้กระป๋อง จำกัด 1 ม.7 ถ.เพชรเกษม-ยางชุม ต.กุญบุรี อ.กุญบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77150 โทร. 032-681578-81	ผลิตสับปรด น้ำสับปรดบรรจุกระป๋องและน้ำสับปรด เข้มข้น
2	บริษัท คอวลิตี โพน์แอปเปิ้ล โปรดักส์ จำกัด 222 ม.3 ถ.ชะอำ-ปราณบุรี ต.หินเหล็กไฟ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77110 โทร. 032-575288	พืชผักและผลไม้บรรจุกระป๋อง น้ำผลไม้ สับปรดกระป๋อง และน้ำสับปรดเข้มข้น
3	บริษัท สตาร์ แคนเนอร์รี่ จำกัด 122/9 ร.พ.ช. ม.7 ต.ปราณบุรี อ.ปราณบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ โทร. 032-623811	ผลิตสับปรดกระป๋อง
4	บริษัท พีชผลพัฒนาทรัพย์ จำกัด 433 ม.3 ต.หนองตาแต้ม อ.ปราณบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ โทร. 032-651574	ผลิตผลไม้และน้ำผลไม้บรรจุกระป๋อง
5	บริษัท โดล ไทยแลนด์ จำกัด 180 ม.4 ถ.หัวหิน-หนองพลับ ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77110 โทร. 032-618111	ผลิตสับปรดและผลไม้รวมบรรจุกระป๋องและถั่วพลาสติก
6	บริษัท เถลิงอุตสาหกรรม สับปรดกระป๋อง จำกัด 220 ม.6 ถ.เพชรเกษม-ทุ่งเคล็ด ต.ศาลาลัย อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77180 โทร. 032-813024-6	ผลิตผลไม้กระป๋อง น้ำผลไม้บรรจุกระป๋อง สับปรดและ ผลไม้กวน
7	บริษัท ทิปโก้ โพน์แอปเปิ้ล จำกัด 212 ม.16 ถ.เพชรเกษม ต.อ่าวน้อย อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์ จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77000 โทร. 032811224	ทำสับปรดกระป๋อง น้ำสับปรดกระป๋อง น้ำสับปรด เข้มข้น สับปรดอบแห้ง เนื้อสับปรดบดละเอียด พุดสลัด น้ำหวานเข้มข้นจากกากและเปลือกสับปรด
8	บริษัท เนเชอรัล ฟรุต์ จำกัด 179/12 ม.11 ถ.เพชรเกษม-บ้านหนองยิงหมี ต.หนองตาแต้ม อ.ปราณบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77120 โทร. 032-623-256	ทำผักและผลไม้บรรจุกระป๋อง เช่น สับปรด วานหางจระเข้ และน้ำสับปรดเข้มข้น
9	บริษัท ผลไม้กระป๋องประจวบ จำกัด 18 ม.7 ถ.เพชรเกษม ต.กุญบุรี อ.กุญบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77150 โทร. 032-681268-70	ทำสับปรด ผลไม้บรรจุกระป๋อง น้ำผลไม้บรรจุกระป๋อง และน้ำสับปรดเข้มข้น แปรรูปว่านหางจระเข้ และแปรรูป น้ำมะพร้าว
10	บริษัท ผลไม้กระป๋องสยาม (1988) จำกัด 362/1 ม.2 ถ.เพชรเกษม ต.วังก้ง อ.ปราณบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77120	ทำผัก, ผลไม้กระป๋องและแช่แข็ง น้ำผลไม้กระป๋อง สับปรด กระป๋อง
11	บริษัท พี.ที.อินเตอร์ฟู้ด (2004) จำกัด 214/9 ม.1 ถ.เพชรเกษม ต.เขาน้อย อ.ปราณบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77120	ผลิตพืช ผัก ผลไม้บรรจุกระป๋อง กวนผลไม้ เช่น สับปรด กระป๋อง สับปรดกวน กล้วยกวน
12	บริษัท มาย เอ็นตีเวอร์ (2005) จำกัด 9/8 ม.3 ถ.ปราณบุรี-ปากน้ำปราณ ต.ปราณบุรี อ.ปราณบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77120 โทร. 032-621553	ผลิตสับปรดกระป๋อง ผลไม้อื่น ๆ และสับปรดกวน
13	บริษัท สยามอุตสาหกรรมเกษตรอาหาร จำกัด (มหาชน) 11/3 ม.2 ถ.เพชรเกษม ต.เขาน้อย อ.ปราณบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77120 โทร. 032-622334-5	ทำสับปรดกระป๋อง สับปรดแช่แข็งและน้ำสับปรดเข้มข้น
14	บริษัท นิธิวัฒน์ฟู้ด จำกัด 302 ม.5 ถ.สายบ้านไร่เก่า-เนินพยอม ต.ศาลาลัย อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77180 โทร. 032-688402	ผลิตสับปรดกวน
15	มาลีเจริญทรัพย์ผลไม้ 2/10 ม.7 ต.กุญบุรี อ.กุญบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77150	ผลิตสับปรดกวน

ที่	ชื่อโรงงาน-ที่ตั้ง	ประกอบกิจการ
16	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทวีผลสามร้อยยอด 59 ม.5 ต.ศาลาลัย อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77180 โทร. 032573267	ทำสับปะรดกวนและผลไม้อบแห้ง ผลไม้บรรจุกระป๋อง
17	บริษัท สามร้อยยอด จำกัด 142/1 ถ.เพชรเกษม ม.6 ต.ศาลาลัย อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ โทร 032-68234	น้ำพีช น้ำผัก น้ำผลไม้บรรจุภาชนะปิดผนึก
18	บริษัท ไทยยอดทิพย์ จำกัด 333 ม.6 ต.ศาลาลัย อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ 77180 โทร. 032-684193	ผลิตพีช ผัก ผลไม้บรรจุกระป๋อง การกวน อบแห้ง และน้ำผลไม้
19	บริษัท โรงงานช่างน้อยปราณบุรี จำกัด 219 ม.2 ซ.8 ถ.รัฐบำรุง ต.ปราณบุรี อ.ปราณบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์	ทำผลไม้บรรจุกระป๋องและพีชผักบรรจุกระป๋อง
20	บริษัท สยามฟรุ้ตการ์เด็น จำกัด 22 ม.4 ต.หาดขาม อ.กุยบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์	ผลิตผัก ผลไม้แช่น้ำเชื่อม แช่อิ่มอบแห้ง และ แบ่งบรรจุผักผลไม้แห้งเพื่อการจำหน่าย
21	บริษัท เจริญฟู้ดส์ อุตสาหกรรม จำกัด 49 ม.2 ถ.เพชรเกษม ต.ไร่ใหม่ อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์	ทำสับปะรดและน้ำสับปะรดบรรจุกระป๋องผลิตพีช ผัก ผลไม้บรรจุกระป๋องหรือภาชนะปิดผนึกและผลิตน้ำพีช น้ำผักน้ำผลไม้บรรจุกระป๋องหรือภาชนะปิดผนึก

ที่มา: สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### 3. อุตสาหกรรมแปรรูปมะพร้าว

มะพร้าว เป็นพืชเศรษฐกิจอีกชนิดหนึ่งที่ทำรายได้ให้จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นอันดับ 2 รองจากสับปะรด มีโรงงานแปรรูปมะพร้าว จำนวน 52 โรงงาน แบ่งเป็น โรงผลิตน้ำกะทิ โรงผลิตมะพร้าวอบแห้ง โรงสาងเส้นใยมะพร้าว โรงถ่านจากกะลามะพร้าว เป็นต้น

#### ข้อมูลโรงงานแปรรูปมะพร้าว

ประเภทการผลิต	จำนวน (โรงงาน)	เงินทุน (ล้านบาท)	คนงาน (คน)
น้ำมะพร้าว	1	157	172
น้ำกะทิ	1	15	55
กะทิผง	1	60	22
น้ำมันมะพร้าว	3	6.72	86
ผงมะพร้าวอบแห้ง	1	8.7	17
เส้นใยมะพร้าว	35	128.18	402
ขุยมะพร้าวอัดแท่ง	2	10.4	14
ถ่านจากกะลามะพร้าว	7	64.28	114
กะเทาะเปลือกเปลือกและทิวมะพร้าว	1	9.5	115
<b>รวม</b>	<b>52</b>	<b>459.78</b>	<b>997</b>

ที่มา: สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### 4. อุตสาหกรรมเหมืองแร่

อุตสาหกรรมเหมืองแร่เป็นอุตสาหกรรมหนึ่งที่มีความสำคัญของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ซึ่งมีผู้ได้รับประทานบัตรจำนวน 9 แปลง เปิดทำการเหมืองจำนวน 6 แปลง หยุดการทำเหมืองจำนวน 3 แปลง

ประทานบัตรที่เปิดการทำเหมือง จำนวน 6 แปลง แบ่งเป็นชนิดแร่ดังนี้

- 1.) หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง จำนวน 3 แปลง
- 2.) หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง จำนวน 1 แปลง

3.) หินประดับชนิดหินไนส์ จำนวน 1 แปลง

4.) คิวทซ์ จำนวน 1 แปลง

โรงโม่บดหรือย่อยหินจำนวน 8 โรง ขอบครอบครองแร่ จำนวน 1 ราย คือบริษัท ทับสะแกแกรนิต จำกัด และโรงแต่งแร่ ร้านซื้อแร่ จำนวน 1 ราย คือบริษัท สิ้นแร่สาคร จำกัด ทำการแยกแร่ชนิดต่าง ๆ ที่ปะปนกันอยู่ให้ได้แร่แต่ละชนิดออกมาให้สะอาด มีคุณภาพตามความต้องการของตลาด โดยวัตถุดิบคือแร่ไม่สะอาด นำเข้ามาจากต่างประเทศ เพื่อทำการคัดแยกตามกรรมวิธีของโรงแต่งแร่ และนำส่งจำหน่ายออกไปยังต่างประเทศ และใบอนุญาตสถานที่ตั้งเก็บแร่ จำนวน 1 ราย คือ บริษัท สหเฮงมายนิง จำกัด

### 5. อุตสาหกรรมแปรรูปปาล์มน้ำมัน

ปาล์มน้ำมัน เป็นพืชเศรษฐกิจอีกชนิดหนึ่งที่มีแนวโน้มการเพาะปลูกมากขึ้น เนื่องจากเป็นพืชพลังงานที่เป็นทางเลือกใหม่ของเกษตรกร และสภาพพื้นที่ในหลายอำเภอมีความเหมาะสมในการเพาะปลูกปาล์ม น้ำมัน มีโรงงานแปรรูปปาล์มน้ำมัน จำนวน 14 โรง เงินทุน 6,367.98 ล้านบาท คนงานจำนวน 915 คน

### 6. อุตสาหกรรมพลังงานทดแทน

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีโรงงานผลิตพลังงานทดแทน จำนวน 28 ราย

#### โรงงานอุตสาหกรรมที่ประกอบกิจการพลังงานทดแทน

ลำดับ	ชื่อโรงงาน	ผลิตพลังงานไฟฟ้าจาก	กำลังการผลิต
1	บริษัท ซีพีพี จำกัด	พลังงาน ใอน้ำ	6.2 MW
2	บจก. กรีน เอนเนอร์จี เทคโนโลยี อิน (ประเทศไทย)	เซลล์แสงอาทิตย์	1.02 เมกะวัตต์
3	บริษัท โซลาร์ คอมมูนิตี้ จำกัด	เซลล์แสงอาทิตย์	0.995 เมกะวัตต์
4	บริษัท ดับบลิวเอ็กซ์เอ 4 จำกัด	เซลล์แสงอาทิตย์	5.95 เมกะวัตต์
5	บริษัท ดับบลิวเอ็กซ์เอ 5 จำกัด	เซลล์แสงอาทิตย์	5.95 เมกะวัตต์
6	บริษัท ดับบลิวเอ็กซ์เอ 6 จำกัด	เซลล์แสงอาทิตย์	5.95 เมกะวัตต์
7	บริษัท ดับบลิวเอ็กซ์เอ 7 จำกัด	เซลล์แสงอาทิตย์	5.95 เมกะวัตต์
8	บริษัท ไทยโก้ เอ็นเนอร์จี จำกัด (ชยเกษม)	เซลล์แสงอาทิตย์	3 เมกะวัตต์
9	บริษัท บูรพา เทคนิคอล เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน)	เซลล์แสงอาทิตย์	4.99 เมกะวัตต์
10	บริษัท พาวเวอร์ เทคโนโลยี อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	เซลล์แสงอาทิตย์	5.95 เมกะวัตต์
11	บริษัท รางเงิน โซลูชั่น จำกัด สาขาอ่างทอง 1	เซลล์แสงอาทิตย์	8 เมกะวัตต์
12	บริษัท รางเงิน โซลูชั่น จำกัด สาขาอ่างทอง 2	เซลล์แสงอาทิตย์	8 เมกะวัตต์
13	บริษัท รางเงิน โซลูชั่น จำกัด สาขาอ่างทอง 3 เฟส 1	เซลล์แสงอาทิตย์	5 เมกะวัตต์
14	บริษัท รางเงิน โซลูชั่น จำกัด สาขาอ่างทอง 3 เฟส 2	เซลล์แสงอาทิตย์	3 เมกะวัตต์
15	บริษัท ออลวัน โซลาร์ พาวเวอร์ จำกัด (โครงการ 3)	เซลล์แสงอาทิตย์	2 เมกะวัตต์
16	บริษัท เอสพีวี ทู โซลาร์ พาวเวอร์ จำกัด	เซลล์แสงอาทิตย์	2 เมกะวัตต์
17	บริษัท เอสพีวี ทู โซลาร์ พาวเวอร์ จำกัด (โครงการ 1)	เซลล์แสงอาทิตย์	2 เมกะวัตต์
18	บริษัท เอสพีวี ทู โซลาร์ พาวเวอร์ จำกัด (โครงการ 2)	เซลล์แสงอาทิตย์	2 เมกะวัตต์
19	บริษัท เอสพีวี ทู โซลาร์ พาวเวอร์ จำกัด (โครงการ 3)	เซลล์แสงอาทิตย์	2 เมกะวัตต์
20	บริษัท ทองมงคลอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์ม จำกัด	ก๊าซชีวภาพ	3.6 เมกะวัตต์
21	บริษัท ปราณบุรี ไปโอเอ็นเนอร์ยี จำกัด	ชีวมวล	9.5 เมกะวัตต์
22	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	แสงอาทิตย์	6.38 เมกะวัตต์
22	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	ก๊าซชีวภาพ	0.5 เมกะวัตต์
23	บริษัท ปาล์ม เพาเวอร์ กรีน จำกัด	ก๊าซชีวภาพ	3,189 เมกะวัตต์
24	บริษัท โซลาร์ตรอน เอ็นเนอร์ยี 5 จำกัด	แสงอาทิตย์	6.99 เมกะวัตต์
25	บริษัท เอ.เอส.ที.ปาล์มออยล์ จำกัด	พลังงานใอน้ำ	2 เมกะวัตต์
26	บริษัท บางกอกโซลาร์ พาวเวอร์ จำกัด	แสงอาทิตย์	1.75 เมกะวัตต์
27	บริษัท แอปคอน รีนิวเอเบิล เอ็นเนอร์ยี จำกัด	ชีวมวล	9.4 เมกะวัตต์

ที่มา: สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

## ปัญหาและอุปสรรค

1. ประชากรใช้ผังเมืองของจังหวัด มีผลกระทบต่อการประกอบการอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพในอนาคต
2. ลักษณะสภาพภูมิศาสตร์ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นพื้นที่ยาวและแคบ มีพื้นที่ราบน้อยพื้นที่ด้านฝั่งตะวันออกของถนนเพชรเกษม ติดชายฝั่งอ่าวไทย ด้านตะวันตกเทือกเขาตะนาวศรี ส่วนมากเป็นพื้นที่สงวนห้ามของทางราชการ ทำให้ยากแก่การขยายพื้นที่ภาคอุตสาหกรรม
3. ผู้ประกอบการขาดความมั่นใจในการลงทุนภาคอุตสาหกรรม เนื่องจากมักมีกลุ่มอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมต่อต้านการสร้างโรงงานอุตสาหกรรม เช่น อุตสาหกรรมเหล็ก โรงงานไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงถ่านหิน/ชีวมวล โรงงาน และอุตสาหกรรมเหมืองแร่
4. แหล่งน้ำและโครงสร้างพื้นฐานไม่เพียงพอ ไม่มีการปรับปรุงท่าเรือเพื่อรองรับการขนส่งที่หลากหลาย
5. วัตถุดิบด้านการเกษตร เช่น สับปะรด มะพร้าว ยางพารา และปาล์มน้ำมัน มีปัญหาด้านผลผลิตไม่สม่ำเสมอ ราคาตกต่ำ มีผลต่อการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรม

## 4) ด้านการท่องเที่ยว

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นจังหวัดที่มีศักยภาพทางด้านการท่องเที่ยวสูงจึงเป็นส่วนหนึ่งในการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการกำหนดเขตพัฒนาการท่องเที่ยว ซึ่งนำไปสู่กระบวนการกำหนดเขตพัฒนาการท่องเที่ยว ต่อมาคณะกรรมการนโยบายการท่องเที่ยวแห่งชาติได้เห็นชอบให้กำหนดกลุ่มท่องเที่ยวที่มีศักยภาพ 5 กลุ่มท่องเที่ยว เป็นเขตพัฒนาการท่องเที่ยวนาร่อง 5 เขต ประกอบด้วย (1) เขตพัฒนาการท่องเที่ยวทะเลตะวันตก (2) เขตพัฒนาการท่องเที่ยวฝั่งตะวันออก (3) เขตพัฒนาการท่องเที่ยวอันดามัน (4) เขตพัฒนาการท่องเที่ยวอารยธรรมล้านนา และ (5) เขตพัฒนาการท่องเที่ยวอารยธรรมอีสานใต้ตามประกาศในราชกิจจานุเบกษา พ.ศ. 2558 เล่มที่ 132 ตอนที่ 22ก เมื่อวันที่ 27 มีนาคม พ.ศ. 2558 กำหนดให้จังหวัดเพชรบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดชุมพร และจังหวัดระนอง เป็นเขตพัฒนาการท่องเที่ยวฝั่งทะเลตะวันตก (The Royal Coast หรือ Thailand Riviera) โดยแต่ละจังหวัดมีทรัพยากรทางการท่องเที่ยวที่โดดเด่นร่วมกันด้านโครงสร้างพื้นฐานมีระบบการคมนาคมที่สามารถเดินทางเชื่อมต่อไปยังจังหวัดอื่นได้ทั้งทางรถยนต์ ทางรถไฟ และทางอากาศ ซึ่งเห็นว่าจังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีศักยภาพในการเป็นเมืองท่องเที่ยวที่ได้รับความนิยมอย่างสูงจากนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและต่างชาติด้วยปริมาณของนักท่องเที่ยวที่เพิ่มขึ้นเป็นลำดับทุกปี รวมทั้งการมีโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ รองรับการเดินทางท่องเที่ยวอย่างต่อเนื่อง

### ศักยภาพด้านการท่องเที่ยว

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีลักษณะทางภูมิประเทศทางธรรมชาติที่มีความหลากหลายและแตกต่างกัน กล่าวคือ มีภูมิประเทศที่เป็นเทือกเขาและทะเล ทางด้านตะวันตกของจังหวัดมีแนวเทือกเขาสูงยาวจากเหนือจรดใต้ และมีเนินเขาไม่สูงนักกระจายอยู่ส่วนทางด้านตะวันออกเป็นชายฝั่งทะเลยาวประมาณ 224 กิโลเมตร ส่วนใหญ่เป็นหาดทรายขาวที่มีความลาดชันน้อย เหมาะแก่การมาท่องเที่ยวจากลักษณะทางภูมิประเทศทำให้จังหวัดมีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติที่สวยงาม เช่น ธรรมชาติป่า ภูเขา ถ้ำ น้ำตก ทะเล และเกาะเล็กเกาะน้อย กระจายอยู่ในทุกพื้นที่ทุกอำเภอทั่วทั้งจังหวัด ซึ่งมีประมาณ 23 เกาะ ประกอบกับจังหวัดประจวบคีรีขันธ์เป็นจังหวัดที่มีศักยภาพด้านการท่องเที่ยวสูง โดยมีเป้าหมายหลักในการพัฒนาไปสู่การท่องเที่ยวพักผ่อนเพื่อสุขภาพ ชื่นนำของโลกที่ผ่านมาตรฐานการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงคุณภาพ เพื่อรองรับนักท่องเที่ยวกลุ่มครอบครัวและผู้สูงอายุ ที่มีแนวทางการพัฒนาโดยยกระดับเป็นเมืองพักผ่อน เพื่อสุขภาพพระดัสสกาล ยกระดับขีดความสามารถทางการแข่งขันเพื่อรองรับกลุ่มนักท่องเที่ยวคุณภาพซึ่งมีแหล่งท่องเที่ยวที่สวยงามทางธรรมชาติมากมาย หลากหลายไม่ว่าจะเป็นชายหาด เกาะ ถ้ำ น้ำตก และสถานที่สำคัญ ๆ ทางประวัติศาสตร์โดยเฉพาะชายหาดที่มีอยู่ทุกอำเภอทั้ง 8 อำเภอ นับตั้งแต่อำเภอหัวหิน จนถึงอำเภอบางสะพานน้อย โดยมีชายหาดยาวกว่า 230 กิโลเมตร จึงเป็นสถานที่พักผ่อนท่องเที่ยวตากอากาศของนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศ

### แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญของจังหวัด

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีทรัพยากรทางการท่องเที่ยวที่โดดเด่น คือ การท่องเที่ยวทางธรรมชาติ ภูเขา ป่าไม้ อุทยานแห่งชาติ แหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ และชายฝั่งทะเล โดยแบ่งออกเป็นประเภทของแหล่งท่องเที่ยวได้ 3 รูปแบบ คือ (1) แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ (Natural Attraction) (2) แหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ (Historical Attraction) (3) แหล่งท่องเที่ยวเพื่อนันทนาการ (Recreational Attraction) ดังนี้

**1. แหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ (Natural Attraction) สามารถแบ่งออกเป็น 2 ด้าน คือ**

- **ด้านทะเล (อ่าว) ชายหาด และเกาะ :** จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีทะเล (อ่าว) ชายหาด และเกาะกระจายอยู่ในทุกพื้นที่ทุกอำเภอทั่วทั้งจังหวัด สามารถแบ่งได้ดังนี้ (1) ด้านทะเล (อ่าว) จำนวน 5 อ่าว คือ อ่าวประจวบคีรีขันธ์ อ่าวน้อย อ่าวมะนาว อ่าวบ่อทองหลาง และอ่าวแม่รำพึง (2) ด้านชายหาด จำนวน 13 แห่ง คือ หาดสวนสนประดิพัทธ์ หาดเขาทะโลโลก หาดเขาตะเกียบ หาดเขาเต่า หาดหัวหิน หาดดอนตันสน หาดสวนหลวง หาดสามพระยา หาดแหลมศาลา หาดวนกร หาดบ้านกรูด หาดทางสาย และหาดบางเบ็ด (3) ด้านเกาะ จำนวน 6 เกาะ คือ เกาะไหล่ เกาะนมสาว เกาะหลัก เกาะแรด เกาะจาน - เกาะท้ายทรีย์ และเกาะทะลุ

- **ด้านแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ ภูเขา ป่าไม้ :** จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ ภูเขา ป่าไม้ที่ได้รับความนิยมจากนักท่องเที่ยว จำนวน 32 แห่ง

**ตารางด้านแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ ภูเขา ป่าไม้**

อำเภอ	แหล่งท่องเที่ยว
อำเภอหัวหิน	น้ำตกป่าละอู เขาตะเกียบ และเขาหินเหล็กไฟ
อำเภอปราณบุรี	วนอุทยานท้าวโกษา วนอุทยานปราณบุรี และศูนย์ศึกษาเรียนรู้ระบบนิเวศป่าชายเลนสิรินาถราชินี
อำเภอสамร้อยยอด	ถ้ำแก้ว ถ้ำไทร ถ้ำพระยานคร พังสามร้อยยอด อุทยานแห่งชาติเขาสามร้อยยอด และจุดชมวิวเขาแดง
อำเภอกุยบุรี	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี น้ำตกดงมะไฟ น้ำตกด้านมะค่า น้ำตกผาหมาหอน และน้ำตกแพรงตะคร้อ
อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์	วนอุทยานเขาตม่องลาย เขาหินเทิน เขาช่องกระจก เขาล้อมหมวก และวัดเขาถ้ำคันกระได
อำเภอทับสะแก	อุทยานแห่งชาติน้ำตกห้วยยาง น้ำตกเขาล้าน น้ำตกบัวสวรรค์ อุทยานแห่งชาติหาดวนกร และเขาหลวงประจวบคีรีขันธ์
อำเภอบางสะพาน	วนอุทยานปากกลางอ่าว วนอุทยานแม่รำพึง และเขาธงชัย (พระมหาธาตุเจดีย์ภักดีประกาศ)
อำเภอบางสะพานน้อย	เกาะทะลุ และหาดฝั่งแดง

ที่มา: สำนักงานท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**2. แหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ (ประเภทพระราชวัง และวัด)**

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีแหล่งท่องเที่ยวที่มีความสำคัญและทรงคุณค่าทางประวัติศาสตร์ ศาสนา และวัฒนธรรม จำนวน 19 สถานที่ ซึ่งแหล่งท่องเที่ยวเหล่านี้เป็นเสมือนอัตลักษณ์ของจังหวัดที่มีความโดดเด่น ทรงคุณค่าและสร้างความประทับใจแก่นักท่องเที่ยวเสมอ

**ตารางแหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ (ประเภทพระราชวัง และวัด)**

อำเภอ	แหล่งท่องเที่ยว
อำเภอหัวหิน	สวนหลวงราชินี 19 ไร่ พระบรมราชานุสาวรีย์รัชกาลที่ 7 (เขาหินเหล็กไฟ) อุทยานราชภักดี พิพิธภัณฑ์สถานรถไฟหัวหิน วัดห้วยมงคล วัดหัวหิน วัดเขาตะเกียบ วัดเขาสนามชัย วัดเขาน้อย วัดไกลกังวล วัดเขาไกรลาส วัดถ้ำเขาเต่า บ้านศิลปิน และศาลเจ้าแม่ทับทิม
อำเภอปราณบุรี	พิพิธภัณฑ์ทหารราบ (ค่ายธนระฆัง) วัดเขาทะโลโลก วัดหุบตาโคตร และวัดเขาดิน
อำเภอสามร้อยยอด	หลวงพ่อดโต วัดตาลเจ็ดยอด
อำเภอกุยบุรี	วัดกุยบุรี
อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์	ศาลหลักเมืองประจวบคีรีขันธ์ และวัดอ่าวน้อย วัดเกาะหลัก และวัดคลองวาฬ
อำเภอบางสะพาน	อนุสรณ์สถานเสด็จในกรมหลวงชุมพรเขตอุดมศักดิ์ วัดทางสาย (พระมหาธาตุเจดีย์ภักดีประกาศ) และวัดถ้ำม้าร้อง

ที่มา: สำนักงานท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์



### 3. แหล่งท่องเที่ยวเพื่อนันทนาการ (Recreational Attraction)

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีแหล่งท่องเที่ยวเพื่อนันทนาการอยู่มากมาย ซึ่งสามารถแบ่งออกได้เป็น 2 ประเภท คือ (1) แหล่งท่องเที่ยวในโครงการพระราชดำริ (2) แหล่งท่องเที่ยวที่มนุษย์สร้างขึ้น

- แหล่งท่องเที่ยวในโครงการพระราชดำริ : จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีโครงการพระราชดำริทั้งสิ้น 7 ด้าน ได้แก่ (1) โครงการพัฒนาด้านแหล่งน้ำ จำนวน 42 โครงการ (2) โครงการพัฒนาด้านเกษตร จำนวน 7 โครงการ (3) โครงการพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม จำนวน 4 โครงการ (4) โครงการพัฒนาด้านสวัสดิการและสังคม จำนวน 5 โครงการ (5) โครงการพัฒนาด้านส่งเสริมอาชีพ จำนวน 1 โครงการ (6) โครงการพัฒนาด้านสาธารณสุข จำนวน 4 โครงการ (7) โครงการพัฒนาด้านคมนาคม จำนวน 1 โครงการ

- แหล่งท่องเที่ยวที่มนุษย์สร้างขึ้น : จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีแหล่งท่องเที่ยวหรือทรัพยากรการท่องเที่ยวที่โดดเด่นส่งผลต่อการดำเนินธุรกิจได้อย่างมากหลายพื้นที่อาจประสบปัญหาไร้จุดขายทางการท่องเที่ยว ไม่มีทรัพยากรท่องเที่ยวที่ดึงดูดใจให้นักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาท่องเที่ยว วิธีพื้นฐานที่จะทำให้นักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ก็คือการสร้างจุดขายให้เกิดขึ้น จำนวน 12 สถานที่ ได้แก่ (1) ตลาดจ๊กจัน (The Cicada Market) (2) ตลาดฉัตรไชย (3) ศูนย์ทอผ้าบ้านเขาเต่า (4) หมู่บ้านช่างหัวหิน (5) อุทยานราชภักดิ์ (6) ตลาดน้ำสามพันนาม (7) หมู่บ้านศิลปินหัวหิน (8) โรงงุ่นมอนชุน แวลลีย์ (9) สวนน้ำวานานาวา หัวหิน (10) โรงงุ่นหัวหิน ฮิลล์ ไวน์ยาร์ด (11) ตลาดเก่าปรามบุรี (12) ด่านสิงขร

**จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้จัดกลุ่มของแหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่ออกเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้**

1. กลุ่มหัวหิน (หัวหิน ปรามบุรี สามร้อยยอด) ประกอบด้วย แหล่งท่องเที่ยวในอำเภอหัวหิน เป็นแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติที่สำคัญของพื้นที่ และภาคตะวันตกของประเทศ และเป็นศูนย์กลางของที่พักรับและ บริการท่องเที่ยวของพื้นที่และภาคตะวันตกของประเทศ แหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญในกลุ่มนี้คือ หาดหัวหิน สถานีรถไฟ หัวหิน อุทยานราชภักดิ์ สนามกอล์ฟหลวงหัวหิน ศูนย์ศึกษาเรียนรู้ระบบนิเวศป่าชายเลนสิรินาถราชินี อุทยาน แห่งชาติเขาสามร้อยยอด จุดชมวิวเขาแดง ถ้ำพระยานคร

2. กลุ่มเมืองประจวบคีรีขันธ์ (เมืองประจวบคีรีขันธ์ กุยบุรี) ประกอบด้วยแหล่งท่องเที่ยวมีบทบาททั้ง ทางด้านการท่องเที่ยวทางธรรมชาติ ประวัติศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรม ได้แก่ อุทยานแห่งชาติกุยบุรี วัดกุยบุรี ศาลหลักเมืองจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ วัดอ่าวน้อย ด่านสิงขร กองบิน 5 อุทยานวิทยาศาสตร์พระจอมเกล้า ณ หว้ากอ เป็นต้น

3. กลุ่มบางสะพาน (ทับสะแก บางสะพาน บางสะพานน้อย) ประกอบด้วยแหล่งท่องเที่ยวทาง ธรรมชาติที่สำคัญ ได้แก่ อุทยานแห่งชาติน้ำตกห้วยยาง หาดวนกร พระมหาธาตุเจดีย์ภักดีประกาศ หาดบ้านกรูด เกาะทะลุ หาดผาแดง หรือ หาดฝั่งแดง เป็นต้น

**สถานการณ์ด้านการเติบโตของการท่องเที่ยวจังหวัดประจวบคีรีขันธ์**

**จำนวนนักท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 1 (ระหว่างเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ และ มีนาคม)**

จากข้อมูลจำนวนนักท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในช่วงไตรมาสที่ 1 เมื่อเปรียบเทียบกับ ช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะพบว่ามีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องจากจำนวนนักท่องเที่ยว 1,702,410 คน ในปี พ.ศ. 2561 เพิ่มขึ้นเป็น 1,806,735 คน ในปี พ.ศ. 2562 คิดเป็นร้อยละ 6.13

เนื่องจากในช่วงไตรมาสที่ 1 ของปี พ.ศ. 2563 การท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้รับ ผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจซบเซาภายในประเทศส่งผลต่อตลาดนักท่องเที่ยวต่างชาติโดยเฉพาะยุโรป ซึ่งเป็น ตลาดหลักดั้งเดิมของการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ทำให้จำนวนนักท่องเที่ยวลดลง และยังได้รับ ผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ (COVID- 19) ในช่วงกลางเดือนมีนาคม 2563 ทำให้รัฐบาลประกาศใช้พระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน (พ.ร.ก. ฉุกเฉิน) เพื่อควบคุมการ แพร่ระบาดของผลให้จำนวนนักท่องเที่ยวลดลงจาก 1,806,735 คน ในปี พ.ศ. 2562 ลดลงเหลือ 823,655 คน ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 28.75 ของจำนวนนักท่องเที่ยวที่ลดลง

### ตารางจำนวนนักท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 1

ข้อมูลพื้นฐาน		พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2563	
จำนวนนักท่องเที่ยว (คน)	คนไทย	1,373,475	+4.78	1,468,376	+6.91	655,767	-25.39
	คนต่างชาติ	328,935	+3.81	338,359	+2.87	167,888	-39.42
	รวม	1,702,410	+4.59	1,806,735	+6.13	823,655	-28.75

ที่มา : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และสำนักงานสถิติจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### จำนวนนักท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 2 (ระหว่างเดือนเมษายน - พฤษภาคม และมิถุนายน)

จากข้อมูลจำนวนนักท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในช่วงไตรมาสที่ 2 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะพบว่าแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องจากจำนวนนักท่องเที่ยว 1,531,949 คน ในปี พ.ศ. 2561 เพิ่มขึ้นเป็น 1,545,167 คน ในปี พ.ศ. 2562 คิดเป็นร้อยละ 0.86

เนื่องจากในช่วงไตรมาสที่ 2 ของปี พ.ศ. 2563 การท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ (COVID- 19) อย่างรุนแรงและมีการแพร่ระบาดเป็นวงกว้างส่งผลทำให้จำนวนนักท่องเที่ยวลดลงมาจาก 1,545,167 คน ในปี พ.ศ. 2562 เหลือเพียง 139,954 คน ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 86.64 ของจำนวนนักท่องเที่ยวที่ลดลง

### ตารางจำนวนนักท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 2

ข้อมูลพื้นฐาน		พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563	
จำนวนนักท่องเที่ยว (คน)	คนไทย	1,306,604	+4.32	1,320,644	+1.07	139,314	-83.80
	คนต่างชาติ	225,345	+3.23	224,523	-0.36	640	-99.70
	รวม	1,531,949	+4.16	1,545,167	+0.86	139,954	-86.64

ที่มา : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และสำนักงานสถิติจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### จำนวนนักท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 3 (ระหว่างเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม และกันยายน)

จากข้อมูลจำนวนนักท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในช่วงไตรมาสที่ 3 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะพบว่าการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้รับผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจภายในประเทศที่ไม่เอื้ออำนวยส่งผลต่อกำลังซื้อของคนไทยประกอบกับเงินบาทที่แข็งค่ามากขึ้นในปี พ.ศ. 2562 ส่งผลให้เกิดการปั่นทอนกำลังซื้อของนักท่องเที่ยว ทำให้จำนวนนักท่องเที่ยวลดลงมาจาก 1,677,672 คน ในปี พ.ศ. 2561 เหลือเพียง 1,618,104 คน ในปี พ.ศ. 2562 คิดเป็นร้อยละ 1.14 ของจำนวนนักท่องเที่ยวที่ลดลง

เนื่องจากในช่วงไตรมาสที่ 3 ของปี พ.ศ. 2563 การท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ (COVID- 19) ส่งผลทำให้จำนวนนักท่องเที่ยวลดลงมาจาก 1,618,104 คน ในปี พ.ศ. 2562 เหลือเพียง 680,039 คน ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 30.59 ของจำนวนนักท่องเที่ยวที่ลดลง

### ตารางจำนวนนักท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 3

ข้อมูลพื้นฐาน		พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563	
จำนวนนักท่องเที่ยว (คน)	คนไทย	1,405,192	+1.93	1,349,084	-3.99	679,238	-8.44
	คนต่างชาติ	272,480	+0.04	269,020	-1.27	801	-99.66
	รวม	1,677,672	+1.62	1,618,104	-1.14	680,039	-30.59

ที่มา : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และสำนักงานสถิติจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### จำนวนนักท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 4 (ระหว่างเดือนตุลาคม - พฤศจิกายน และธันวาคม)

จากข้อมูลจำนวนนักท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในช่วงไตรมาสที่ 4 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะพบว่าการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้รับผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจภายในประเทศส่งผลทำให้จำนวนนักท่องเที่ยวลดลงมาจาก 1,234,755 คน ในปี พ.ศ. 2561 เหลือเพียง 1,162,444 คน ในปี พ.ศ. 2562 คิดเป็นร้อยละ 5.86 ของจำนวนนักท่องเที่ยวที่ลดลง

เนื่องจากในช่วงไตรมาสที่ 4 ของปี พ.ศ. 2563 การท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ยังคงได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ (COVID- 19) ส่งผลทำให้จำนวนนักท่องเที่ยวลดลงมาจาก 1,162,444 คน ในปี พ.ศ. 2562 เหลือเพียง 935,773 คน ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 32.22 ของจำนวนนักท่องเที่ยวที่ลดลง

**ตารางจำนวนนักท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 4**

ข้อมูลพื้นฐาน		พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563	
จำนวนนักท่องเที่ยว (คน)	คนไทย	920,247	+2.95	846,781	-7.98	935,267	-11.11
	คนต่างชาติ	314,508	+0.65	315,663	+0.37	506	-99.85
	รวม	1,234,755	+2.36	1,162,444	-5.86	935,773	-32.22

ที่มา : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และสำนักงานสถิติจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**ด้านรายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์**

**รายได้จากการท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 1 (ระหว่างเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ และ มีนาคม)**

จากข้อมูลรายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในช่วงไตรมาสที่ 1 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะพบว่าจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีรายได้จากการท่องเที่ยวที่ขยายตัวเพิ่มขึ้นจาก 9,919.79 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2561 ขยายตัวเพิ่มขึ้นเป็น 10,505.04 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 5.90

เนื่องจากในช่วงไตรมาสที่ 1 ของปี พ.ศ. 2563 รายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ลดลงเนื่องจากถูกปิดกั้นจากตลาดนักท่องเที่ยวชาวไทยและชาวต่างชาติ ที่ได้รับผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจที่ซบเซาและสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ (COVID- 19) ทำให้รัฐบาลประกาศใช้พระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน (พ.ร.ก.ฉุกเฉิน) ในการปิดเมืองปิดประเทศหรือใช้มาตรการเข้มงวดเพื่อควบคุมการแพร่ระบาดฯ ทำให้รายได้จากการท่องเที่ยวลดลงจาก 10,505.04 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2562 ลดลงเหลือ 6,849.53 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 34.80 ของรายได้จากการท่องเที่ยวที่ลดลง

**ตารางรายได้จากการท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 1**

ข้อมูลพื้นฐาน		พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563	
รายได้จากการท่องเที่ยว (ล้านบาท)	คนไทย	6,750.79	+8.28	7,231.07	+7.11	4,979.83	-31.13
	คนต่างชาติ	3,169	+7.56	3,273.97	+3.31	1,869.70	-42.89
	รวม	9,919.79	+8.05	10,505.04	+5.90	6,849.53	-34.80

ที่มา : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และสำนักงานสถิติจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**รายได้จากการท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 2 (ระหว่างเดือนเมษายน – พฤษภาคม และ มิถุนายน)**

จากข้อมูลรายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในช่วงไตรมาสที่ 2 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะพบว่าจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีรายได้จากการท่องเที่ยวที่ขยายตัวเพิ่มขึ้นจาก 8,489.13 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2561 ขยายตัวเพิ่มขึ้นเป็น 8,564.87 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 0.89

เนื่องจากในช่วงไตรมาสที่ 2 ของปี พ.ศ. 2563 รายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ลดลงอย่างรุนแรง เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ (COVID- 19) ทำให้รัฐบาลประกาศใช้พระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน (พ.ร.ก.ฉุกเฉิน) อย่างเข้มงวดเพื่อควบคุมการแพร่ระบาดฯ ทำให้รายได้จากการท่องเที่ยวลดลงจาก 8,564.87 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2562 ลดลงเหลือ 747.35 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 91.27 ของรายได้จากการท่องเที่ยวที่ลดลง

**ตารางรายได้จากการท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 2**

ข้อมูลพื้นฐาน		พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563	
รายได้จากการท่องเที่ยว (ล้านบาท)	คนไทย	5,729.05	+7.52	5,821.07	+1.61	739.69	-87.29
	คนต่างชาติ	2,760.08	+7.29	2,743.80	-0.59	7.66	-99.72
	รวม	8,489.13	+7.99	8,564.87	+0.89	747.35	-91.27

ที่มา : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และสำนักงานสถิติจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### รายได้จากการท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 3 (ระหว่างเดือนกรกฎาคม – สิงหาคม และกันยายน)

จากข้อมูลรายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในช่วงไตรมาสที่ 3 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะพบว่าจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีรายได้จากการท่องเที่ยวที่ลดลง จากภาวะเศรษฐกิจโลกที่ซบเซาและภาวะเงินบาทแข็งค่า ส่งผลกระทบต่อตลาดนักท่องเที่ยวทำให้รายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ลดลงจาก 9,116.22 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2561 ลดลงเหลือ 9,044.77 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 0.89

เนื่องจากในช่วงไตรมาสที่ 3 ของปี พ.ศ. 2563 รายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ลดลง เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ (COVID - 19) ทำให้รัฐบาลประกาศใช้พระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน (พ.ร.ก.ฉุกเฉิน) อย่างเข้มงวดเพื่อควบคุมการแพร่ระบาดฯ ทำให้รายได้จากการท่องเที่ยวลดลง จาก 9,044.77 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2562 ลดลงเหลือ 4,497.53 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 50.27 ของรายได้จากการท่องเที่ยวที่ลดลง

#### ตารางรายได้จากการท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 3

ข้อมูลพื้นฐาน		พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563	
รายได้จากการท่องเที่ยว (ล้านบาท)	คนไทย	5,403.70	-3.38	5,315.61	-1.63	4,488.12	-15.57
	คนต่างชาติ	3,712.52	+8.62	3,729.16	+0.45	9.41	-99.75
	รวม	9,116.22	+1.17	9,044.77	-0.78	4,497.53	-50.27

ที่มา : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และสำนักงานสถิติจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### รายได้จากการท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 4 (ระหว่างเดือนตุลาคม – พฤศจิกายน และธันวาคม)

จากข้อมูลรายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในช่วงไตรมาสที่ 4 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะพบว่าจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีรายได้จากการท่องเที่ยวที่ลดลงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากภาวะเศรษฐกิจโลกที่ซบเซาทำให้รายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ลดลงจาก 14,621.66 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2561 ลดลงเหลือ 13,558.53 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 7.27

เนื่องจากในช่วงไตรมาสที่ 3 ของปี พ.ศ. 2563 รายได้จากการท่องเที่ยวของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ลดลงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ (COVID- 19) ทำให้รัฐบาลประกาศใช้พระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน (พ.ร.ก.ฉุกเฉิน) อย่างเข้มงวดเพื่อควบคุมการแพร่ระบาดฯ ทำให้รายได้จากการท่องเที่ยวลดลง จาก 13,558.53 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2562 ลดลงเหลือ 6,449.32 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 55.00 ของรายได้จากการท่องเที่ยว ที่ลดลง

#### ตารางรายได้จากการท่องเที่ยวในช่วงไตรมาสที่ 4

ข้อมูลพื้นฐาน		พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563	
รายได้จากการท่องเที่ยว (ล้านบาท)	คนไทย	10,418.83	+7.25	9,516.28	-8.66	6,446.17	-37.25
	คนต่างชาติ	4,202.83	+7.25	4,042.25	-3.82	3.15	-99.93
	รวม	14,621.66	+7.30	13,558.53	-7.27	6,449.32	-55.00

ที่มา : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และสำนักงานสถิติจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### ด้านอัตราการเข้าพัก และจำนวนผู้เข้าพักในสถานที่พักแรมของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

#### อัตราการเข้าพัก และจำนวนผู้เข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 1 (ระหว่างเดือนมกราคม – กุมภาพันธ์ และมีนาคม)

- อัตราการเข้าพักช่วงไตรมาสที่ 1 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะพบว่าอัตราการเข้าพักของนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติลดลงจาก 76.40 ในปี พ.ศ. 2561 เหลือเพียง 76.34 ในปี พ.ศ. 2562 คิดเป็นร้อยละ 0.06 ของอัตราการเข้าพักที่ลดลง

เนื่องจากจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้ประกาศปิดสถานที่ที่เสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ (COVID- 19) และสถานที่ท่องเที่ยวต่าง ๆ รวมทั้งการปิดด่านสิงขรและช่องทางอื่น ๆ ตลอดแนวชายแดน ทำให้อัตราการเข้าพัก ในปี พ.ศ. 2563 ลดลงอย่างต่อเนื่องจาก 76.34 ในปี พ.ศ. 2562 ลดลงเหลือ 45.96 ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 30.38

- จำนวนผู้เข้าพักในสถานพักแรมช่วงไตรมาสที่ 1 มีการขยายตัวเพิ่มมากขึ้นจากจำนวนผู้เข้าพักจำนวน 1,010,206 คน ในปี พ.ศ. 2561 เพิ่มมากขึ้นเป็น 1,101,795 คนในปี พ.ศ. 2562 คิดเป็นร้อยละ 9.07 จากช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา

เนื่องจากรัฐบาลได้ประกาศให้ประชาชนงดการเดินทางข้ามจังหวัด ประกอบกับจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้ออกประกาศปิดสถานที่ท่องเที่ยวต่าง ๆ รวมทั้งการปิดด่านสิงขรและช่องทางอื่น ๆ ตลอดแนวชายแดน ทำให้จำนวนผู้เข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 1 ลดลงจาก 1,101,795 คน ในปี พ.ศ. 2562 เหลือเพียง 790,747 คน ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 28.23 ของจำนวนผู้เข้าพักที่ลดลง

#### ตารางอัตราการเข้าพัก และจำนวนผู้เข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 1

ข้อมูลพื้นฐาน	พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563	
อัตราการเข้าพัก (ร้อยละ)	76.40	+2.14	76.34	-0.06	45.96	-30.38
จำนวนผู้เข้าพักทั้งหมด (คน)	1,010,206	+3.66	1,101,795	+9.07	790,747	-28.23

#### อัตราการเข้าพัก และจำนวนผู้เข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 2 (ระหว่างเดือนเมษายน - พฤษภาคม และมิถุนายน)

- อัตราการเข้าพักช่วงไตรมาสที่ 2 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะพบว่าอัตราการเข้าพักของนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติลดลงจาก 65.07 ในปี พ.ศ. 2561 เหลือเพียง 62.93 ในปี พ.ศ. 2562 คิดเป็นร้อยละ 2.14 ของอัตราการเข้าพักที่ลดลง

เนื่องจากจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้ประกาศปิดสถานที่ที่เสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ (COVID- 19) และสถานที่ท่องเที่ยวต่าง ๆ รวมทั้งการปิดด่านสิงขรและช่องทางอื่น ๆ ตลอดแนวชายแดน ทำให้อัตราการเข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 2 ในปี พ.ศ. 2563 ลดลงอย่างต่อเนื่องจาก 76.34 ในปี พ.ศ. 2562 ลดลงเหลือ 45.96 ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 30.38

- จำนวนผู้เข้าพักในสถานพักแรมช่วงไตรมาสที่ 2 มีการขยายตัวเพิ่มมากขึ้นจากจำนวนผู้เข้าพักจำนวน 976,102 คน ในปี พ.ศ. 2561 เพิ่มมากขึ้นเป็น 1,012,225 คนในปี พ.ศ. 2562 คิดเป็นร้อยละ 3.70 จากช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา

เนื่องจากรัฐบาลได้ประกาศให้ประชาชนงดการเดินทางข้ามจังหวัด ประกอบกับจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้ออกประกาศปิดสถานที่ท่องเที่ยวต่าง ๆ รวมทั้งการปิดด่านสิงขรและช่องทางอื่น ๆ ตลอดแนวชายแดน ทำให้จำนวนผู้เข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 2 ลดลงจาก 1,012,225 คน ในปี พ.ศ. 2562 เหลือเพียง 128,264 คน ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 87.33 ของจำนวนผู้เข้าพักที่ลดลง

#### ตารางอัตราการเข้าพัก และจำนวนผู้เข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 2

ข้อมูลพื้นฐาน	พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563	
อัตราการเข้าพัก (ร้อยละ)	65.07	+2.02	62.93	-2.14	7.69	-55.24
จำนวนผู้เข้าพักทั้งหมด (คน)	976,102	+2.82	1,012,225	+3.70	128,264	-87.33

#### อัตราการเข้าพัก และจำนวนผู้เข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 3 (ระหว่างเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม และกันยายน)

- อัตราการเข้าพักช่วงไตรมาสที่ 3 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะพบว่าอัตราการเข้าพักของนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติลดลงอย่างต่อเนื่อง จาก 57.17 ในปี พ.ศ. 2561 ลดลงเหลือ 52.91 ในปี พ.ศ. 2562 คิดเป็นร้อยละ 4.26 ของอัตราการเข้าพักที่ลดลง

เนื่องจากจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้ประกาศปิดสถานที่ที่เสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ (COVID- 19) และสถานที่ท่องเที่ยวต่าง ๆ รวมทั้งการปิดด่านสิงขรและช่องทางอื่น ๆ ตลอดแนวชายแดน ทำให้อัตราการเข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 3 ในปี พ.ศ. 2563 ลดลงอย่างต่อเนื่องจาก 52.91 ในปี พ.ศ. 2562 ลดลงเหลือ 36.56 ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 16.35

- จำนวนผู้เข้าพักในสถานพักแรมช่วงไตรมาสที่ 3 มีจำนวนผู้เข้าพักลดลงอย่างต่อเนื่องจาก 948,332 คน ในปี พ.ศ. 2561 ลดลงเหลือ 924,927 ในปี พ.ศ. 2562 คิดเป็นร้อยละ 2.47 จากช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา

เนื่องจากรัฐบาลได้ประกาศให้ประชาชนงดการเดินทางข้ามจังหวัด ประกอบกับจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้ออกประกาศปิดสถานที่ท่องเที่ยวต่าง ๆ รวมทั้งการปิดด่านสิงขรและช่องทางอื่น ๆ ตลอดแนวชายแดน ทำให้จำนวนผู้เข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 3 ลดลงจาก 924,927 คน ในปี พ.ศ. 2562 เหลือเพียง 665,628 คน ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 28.03 ของจำนวนผู้เข้าพักที่ลดลง

**ตารางอัตราการเข้าพัก และจำนวนผู้เข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 3**

ข้อมูลพื้นฐาน	พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563	
อัตราการเข้าพัก (ร้อยละ)	57.17	-0.67	52.91	-4.26	36.56	-16.35
จำนวนผู้เข้าพักทั้งหมด (คน)	948,332	-0.72	924,927	-2.47	665,628	-28.03

**อัตราการเข้าพัก และจำนวนผู้เข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 4 (ระหว่างเดือนตุลาคม - พฤศจิกายน และธันวาคม)**

- อัตราการเข้าพักช่วงไตรมาสที่ 4 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะพบว่าอัตราการเข้าพักของนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติลดลงจาก 67.98 ในปี พ.ศ. 2561 เหลือเพียง 65.21 ในปี พ.ศ. 2562 คิดเป็นร้อยละ 2.77 ของอัตราการเข้าพักที่ลดลง

เนื่องจากจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้ประกาศปิดสถานที่ที่เสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ (COVID- 19) และสถานที่ท่องเที่ยวต่าง ๆ รวมทั้งการปิดด่านสิงขรและช่องทางอื่น ๆ ตลอดแนวชายแดน ทำให้อัตราการเข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 4 ในปี พ.ศ. 2563 ลดลงอย่างต่อเนื่องจาก 65.21 ในปี พ.ศ. 2562 ลดลงเหลือ 42.46 ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 22.75

- จำนวนผู้เข้าพักในสถานพักแรมช่วงไตรมาสที่ 4 มีจำนวนผู้เข้าพักลดลงอย่างต่อเนื่องจาก 1,345,705 คน ในปี พ.ศ. 2561 ลดลงเหลือ 1,343,183 ในปี พ.ศ. 2562 คิดเป็นร้อยละ 0.19 จากช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา

เนื่องจากรัฐบาลได้ประกาศให้ประชาชนงดการเดินทางข้ามจังหวัด ประกอบกับจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ได้ออกประกาศปิดสถานที่ท่องเที่ยวต่าง ๆ รวมทั้งการปิดด่านสิงขรและช่องทางอื่น ๆ ตลอดแนวชายแดน ทำให้จำนวนผู้เข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 4 ลดลงจาก 1,343,183 คน ในปี พ.ศ. 2562 เหลือเพียง 907,705 คน ในปี พ.ศ. 2563 คิดเป็นร้อยละ 32.42 ของจำนวนผู้เข้าพักที่ลดลง

**ตารางอัตราการเข้าพัก และจำนวนผู้เข้าพักในช่วงไตรมาสที่ 4**

ข้อมูลพื้นฐาน	พ.ศ. 2561		พ.ศ. 2562		พ.ศ. 2563	
อัตราการเข้าพัก (ร้อยละ)	67.98	+1.42	65.21	-2.77	42.46	-22.75
จำนวนผู้เข้าพักทั้งหมด (คน)	1,345,705	+2.44	1,343,183	-0.19	907,705	-32.42

ที่มา : กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และสำนักงานสถิติจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**การเติบโตด้านการท่องเที่ยว**

การวิเคราะห์การเติบโตด้านการท่องเที่ยวพิจารณาจาก ภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บจากธุรกิจด้านการท่องเที่ยว มูลค่าจากค่าธรรมเนียมการเข้าพักในโรงแรม และข้อมูลการใช้ไฟฟ้าในส่วนของโรงแรมและรีสอร์ทประกอบด้วย ภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บจากธุรกิจด้านการท่องเที่ยว ในปี พ.ศ. 2563 มีมูลค่า 0.500 ล้านบาท ลดลงจากปี พ.ศ. 2562 ซึ่งจัดเก็บได้ 1.020 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ - 0.02

ข้อมูลการใช้ไฟฟ้าในส่วนของโรงแรมและรีสอร์ท ปี 2563 – 2564 มีปริมาณการใช้ไฟฟ้าลดลง จากปริมาณการใช้ในปี 2563 จำนวน 120.433 หน่วย ลดลงเป็น 43.547 หน่วย

**ข้อมูลด้านบริการและการท่องเที่ยวของจังหวัด**

เครื่องชี้ภาคบริการ	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564ณ (ม.ค.-พ.ค.)
ภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บจากธุรกิจการท่องเที่ยว (ล้านบาท)	0.846	1.020	0.500	
อัตราการเปลี่ยนแปลง (%yoy)		20.57	-0.02	
ภาษีมูลค่าเพิ่มที่จัดเก็บจากธุรกิจโรงแรมและภัตตาคาร (ล้านบาท)	105.189	101.923	90.106	9.801
อัตราการเปลี่ยนแปลง (%yoy)		-3.10		
ปริมาณการใช้ไฟฟ้าโรงแรม	49.211	47.730	120.433	43.547
อัตราการเปลี่ยนแปลง (%yoy)				

ที่มา : สรรพการพื้นที่ประจวบคีรีขันธ์ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และ คลังจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### 5) ด้านการค้าชายแดน

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีอาณาเขตด้านทิศตะวันตกติดต่อกับประเทศสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา ยาวประมาณ 283 กิโลเมตร มีช่องทางติดต่อกันได้ 34 ช่องทาง ช่องทางที่สำคัญ คือ ด้านพรมแดนสิงขร ตั้งอยู่ที่บ้านสิงขร หมู่ที่ 6 ตำบลคลองวาฬ อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ตรงข้ามกับบ้านมูตองเขตเมืองตะนาวศรีของสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา

**ด้านพรมแดนสิงขร** มีสถานะเป็นจุดผ่อนปรนพิเศษ ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย ลงวันที่ 6 พฤษภาคม 2558 เปิดทำการระหว่างเวลา 08.30 – 16.30 น. ของทุกวัน ที่ผ่านมามีอนุญาตให้บุคคลสัญชาติเมียนมาเดินทางเข้ามาภายในเขตพื้นที่อำเภอเมืองประจวบฯ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เท่านั้น โดยให้พำนักครั้งละไม่เกิน 4 วัน พักค้างคืนได้ 3 คืน และต้องเดินทางกลับออกไปนอกราชอาณาจักรผ่านช่องทางเดิม (สำหรับการยกระดับจุดผ่อนปรนพิเศษด้านสิงขรขึ้นเป็นจุดผ่านแดนถาวร ได้มีการสำรวจรายละเอียดภูมิประเทศร่วม (Joint Detail Survey) แล้วเสร็จ ตั้งแต่วันที่ 21 ตุลาคม 2557 แต่ยังไม่สามารถจัดประชุมคณะกรรมการเขตแดนร่วมไทย – เมียนมา เพื่อลงนามรับรองผลการสำรวจรายละเอียดภูมิประเทศร่วมได้) ปัจจุบันเนื่องจากสถานการณ์แพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 จึงไม่อนุญาตให้บุคคลและยานพาหนะเดินทางผ่านเข้า - ออก

สำหรับมูลค่าของการค้าชายแดน ที่ผ่านพิธีการศุลกากร ณ ด้านพรมแดนสิงขร ปัจจุบันมีศักยภาพเพิ่มขึ้น โดยมีการก่อสร้างอาคาร CIQ เป็นด่านพรมแดน เพื่อรองรับการนำเข้า - ส่งออก ผ่านแดนเข้า - ออก สำหรับสินค้า รวมทั้งผู้โดยสารผ่านเข้าออกระหว่างประเทศไว้ โดยมีข้อมูลสถิติดังนี้

#### มูลค่าการค้าชายแดนที่ผ่านพิธีการศุลกากร ในปี พ.ศ. 2559-2564 ณ เดือนพฤษภาคม 2564

หน่วย:บาท

การส่งออก - นำเข้า	ปี 2559	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564 (ม.ค.-พ.ค.)
มูลค่าสินค้านำเข้า	100,206,083.43	305,379,113.59	758,708,557.02	1,317,588,201.44	999,122,534.17	274,549,952.56
มูลค่าสินค้าส่งออก	105,444,348.17	205,198,230.98	215,217,256.64	307,908,092.07	169,489,123.28	36,604,464.14
มูลค่าการค้าชายแดนรวม	205,650,431.60	510,577,344.57	973,925,813.66	1,625,496,293.51	1,168,611,657.45	311,154,416.72

ที่มา : ด้านศุลกากรประจวบคีรีขันธ์

**สถานการณ์ด้านการค้าชายแดน** ณ เดือน ม.ค. - พ.ค. 2564 มีมูลค่าการค้ารวม 311.154 ล้านบาท โดยแยกเป็น มูลค่าการนำเข้า 274.549 ล้านบาทและมูลค่าการส่งออก 36.604 ล้านบาท ซึ่งสินค้านำเข้าที่สำคัญได้แก่ ปู ปลา กุ้ง หอย กุ้ง พริก หอมแดง หอมหัวใหญ่ เมล็ดปาล์ม เป็นต้น และสินค้าสำคัญที่มีการส่งออกได้แก่ อาหารกุ้ง ลูกกุ้ง กระป๋องปลาพร้อมฝา แคลเซียมไฮโปคลอไรต์ วัสดุก่อสร้าง เป็นต้น

#### ผลที่คาดว่าจะเกิดขึ้นภายหลังการยกระดับด่านพรมแดนสิงขรเป็นจุดผ่านแดนถาวร

1. การค้าการลงทุน การค้าชายแดนทั้งสองฝ่ายจะเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งสินค้าอุปโภคบริโภค เครื่องอำนวยความสะดวก เนื่องจากเกิดการขยายตัวของชุมชน ตลอดจนการขยายตัวทางการค้าการลงทุนจากจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ไปสู่เมืองมะริด โดยเฉพาะอย่างยิ่งผลผลิตทางการประมง และการเกษตร ซึ่งคาดการณ์ว่าจะมีมูลค่าการนำเข้า - ส่งออก โดยเฉลี่ย (ระหว่างปี พ.ศ. 2559 – 2564) ไม่ต่ำกว่าปีละ 799.24 ล้านบาท และไม่ต่ำกว่าเดือนละ 73 ล้านบาท

2. การยกระดับด่านพรมแดนสิงขรเป็นจุดผ่านแดนถาวร จะสร้างความเป็นสากลให้กับการค้าระหว่างประเทศ ในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จะมีผลทำให้เกิดการ ลด ละ เลิก กฎระเบียบทางราชการที่เก่ายุ่งยากและล่าสมัย ซึ่งเป็นอุปสรรคทางการค้า ที่การค้าระหว่างประเทศเรียกว่า “non tariff barriers” อันจะเป็นการลดปัญหาเรื่องการทุจริต คอร์รัปชัน และจะเป็นการส่งเสริมเศรษฐกิจของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ อย่างมั่นคงและยั่งยืนต่อไป

3. หากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส โควิด-19 คลี่คลายลง การขนส่งและโลจิสติกส์ การเชื่อมโยง 2 ฝั่งคาบสมุทร ระหว่างอ่าวไทยและทะเลอันดามัน ด้วยระยะทางเพียง 180 กิโลเมตร ใช้เวลาเดินทาง 4 ชั่วโมง จะทำให้เกิดการเชื่อมโยงของการขนส่งของสินค้าและผลผลิตทางการเกษตร การประมง ระหว่างกันของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์และเมืองมะริด อย่างมีนัยสำคัญ

4. การท่องเที่ยว มะริดเป็นพื้นที่ที่มีแหล่งท่องเที่ยวด้านทะเลที่มีชื่อเสียง เนื่องจากมีเกาะกว่า 800 เกาะ ซึ่งนับเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางทะเลที่สวยงาม ซึ่งปัจจุบันการเข้าถึงเป็นไปได้ยาก ดังนั้น การเชื่อมโยงการท่องเที่ยวจากหัวหินสู่เมืองมะริด จึงเป็นสิ่งที่น่าสนใจและดึงดูดนักท่องเที่ยว โดยเฉพาะอย่างยิ่งนักท่องเที่ยวต่างชาติ

## 6) ด้านสังคมและความมั่นคง

### 6.1) ด้านสังคม

#### 1) การมีงานทำ

สำนักงานสถิติจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้ดำเนินการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาส 1 ปี 2564 (เดือนมกราคม - เดือนมีนาคม) สรุปรายละเอียดได้ดังนี้ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีประชากรที่อยู่ในวัยทำงานหรืออายุ 15 ปีขึ้นไป จำนวน 376,007 คน (ชาย 189,938 คน หญิง 186,069 คน) จำแนกเป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงาน 263,434 คน (ชาย 147,582 คน หญิง 115,852 คน) ได้แก่ ผู้มีงานทำ 258,581 คน และผู้ว่างงาน 4,852 คน สำหรับผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน 112,573 คน (ชาย 42,356 คน หญิง 70,217 คน) จำแนกเป็น ทำงานบ้าน 39,026 คน เรียนหนังสือ 26,300 คน และอื่น ๆ 47,247 คน

สถานภาพแรงงาน	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)
ผู้มีอายุ 15 ปีขึ้นไป	189,938	186,067	376,007
1. ผู้อยู่ในกำลังแรงงาน	147,582	115,852	263,434
1.1 ผู้มีงานทำ	144,509	114,072	258,581
1.2 ผู้ว่างงาน	3,073	1,779	4,852
1.3 ผู้ที่รอฤดูกาล	-	-	-
2. ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	42,356	70,217	112,573
2.1 ทำงานบ้าน	4,272	34,755	39,026
2.2 เรียนหนังสือ	13,185	13,115	26,300
2.3 อื่นๆ	24,899	22,348	47,247

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และสำนักงานแรงงานจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**การส่งเสริมการมีงานทำในปี 2564** สำนักงานจัดหางานจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้ดำเนินการให้บริการจัดหางานในประเทศแก่ประชาชนในวัยแรงงานที่ต้องการมีงานทำ ในปี 2564 (ณ เดือนพฤษภาคม 2564) มีตำแหน่งงานว่างทั้งสิ้น 3,658 อัตรา จำแนกเป็น เพศชาย 528 อัตรา (ร้อยละ 14.43) เพศหญิง 157 อัตรา (ร้อยละ 4.3) และไม่ระบุเพศ 2,973 อัตรา (ร้อยละ 81.27)

สำหรับข้อมูลการลงทะเบียนสมัครงาน มีจำนวน 1,374 คน จำแนกเป็น เพศชาย 489 คน (ร้อยละ 35.59) เพศหญิง 885 คน (ร้อยละ 64.41) สำหรับการบรรจุงาน มีจำนวน 2,354 คน จำแนกเป็นเพศชาย 651 คน (ร้อยละ 27.65) เพศหญิง 1,703 คน (ร้อยละ 72.34)

ปี	ตำแหน่งงานว่าง (อัตรา)				ผู้ลงทะเบียนสมัครงาน (คน)			บรรจุงาน (คน)		
	ชาย	หญิง	ไม่ระบุ	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
2555	142	210	2,242	2,621	1,532	1,986	3,498	715	1,641	2,475
2556	691	661	1,511	2,863	1,091	1,700	2,791	550	969	1,519
2557	288	445	3,631	4,364	1,981	2,763	4,744	1,136	2,744	3,880
2558	82	193	1,148	1,423	918	1,178	2,096	453	792	1,245
2559	52	71	416	539	409	486	895	207	292	499
2560	145	197	1,774	2,116	728	1,444	2,172	609	1,209	1,818
2561	124	196	2,126	2,446	741	1,671	2,412	624	1,457	2,081
2562	296	405	1,944	2,645	1,053	1,764	2,817	813	1,437	2,250
2563	252	98	1,124	1,474	415	841	1,256	355	688	1,043
พ.ค.64	528	157	2,973	3,658	489	885	1,374	651	1,703	2,354

ที่มา : สำนักงานจัดหางานจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ข้อมูล ณ เดือน พฤษภาคม 2564)



เมื่อพิจารณาตำแหน่งงานว่าง และการบรรจุนาน จำแนกตามประเภทอาชีพ พบว่าอาชีพที่มีตำแหน่งงานว่างมากที่สุด คือ อาชีพงานพื้นฐาน อาทิเช่น แรงงานฝ่ายการผลิต จำนวน 2,031 อัตรา (ร้อยละ 55.52) รองลงมาคือช่างเทคนิคและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน 571 อัตรา (ร้อยละ 15.60) และพนักงานบริการและพนักงานในร้านค้าและตลาด จำนวน 359 อัตรา (ร้อยละ 9.81) เมื่อพิจารณาการบรรจุนานพบว่า ส่วนใหญ่เป็นการบรรจุนานในประเภทอาชีพงานพื้นฐาน อาทิเช่น แรงงานฝ่ายการผลิต จำนวน 1,420 คน (ร้อยละ 60.32) รองลงมาคือ อาชีพช่างเทคนิคและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน 353 คน (ร้อยละ 14.99) และพนักงานบริการและพนักงานในร้านค้าและตลาด จำนวน 266 คน (ร้อยละ 11.29) ดังตารางที่ปรากฏด้านล่างนี้

ประเภทอาชีพ	ตำแหน่งงานว่าง (อัตรา)	การบรรจุนาน (คน)
1. ผู้บัญญัติกฎหมาย ข้าราชการระดับอาวุโส และผู้จัดการ	76	38
2. ผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่างๆ	30	17
3. ช่างเทคนิคและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง	571	353
4. เสมียน เจ้าหน้าที่	220	163
5. พนักงานบริการ พนักงานขายในร้านค้าและตลาด	359	266
6. ผู้ปฏิบัติงานฝีมือด้านการเกษตรและประมง	4	-
7. ผู้ปฏิบัติงานโดยใช้ฝีมือในธุรกิจต่างๆ	159	20
8. ผู้ปฏิบัติงานในโรงงานและเครื่องจักร	208	77
9. อาชีพงานพื้นฐาน	2,031	1,420
10. คนงานซึ่งมิได้จำแนกไว้ในหมวดอื่น	-	-
<b>รวม</b>	<b>3,658</b>	<b>2,354</b>

ที่มา : สำนักงานจัดหางานจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ข้อมูล ณ เดือน พฤษภาคม 2564)

**การบริการจัดหางานในประเทศ** ในช่วงไตรมาส 3 ในปี 2564 นายจ้าง/สถานประกอบการได้แจ้งตำแหน่งงานว่างจำนวน 3,658 อัตรา โดยมีผู้สมัครงาน 1,374 คน และบรรจุนาน 2,354 คน ตำแหน่งงานว่างตามระดับการศึกษาที่ต้องการสูงสุด คือระดับมัธยมศึกษา มีความต้องการ 606 อัตรา คิดเป็น ร้อยละ 44.10 รองลงมาเป็นระดับปริญญาตรี จำนวน 394 อัตรา คิดเป็นร้อยละ 28.67 และประถมศึกษาและต่ำกว่า จำนวน 386 อัตรา คิดเป็นร้อยละ 20.81 ตามลำดับ สำหรับอาชีพที่มีการบรรจุนานมากที่สุด ก็คือ อาชีพงานพื้นฐาน อาทิเช่น แรงงานฝ่ายการผลิต จำนวน 1,420 อัตรา ร้อยละ 60.32 และอาชีพที่มีตำแหน่งงานว่างมากที่สุด ก็คือ อาชีพงานพื้นฐาน อาทิเช่น แรงงานฝ่ายการผลิต จำนวน 2,031 อัตรา ร้อยละ 55.52

**แรงงานไทยไปทำงานต่างประเทศ** ในช่วงไตรมาส 3 ในปี 2564 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีผู้แจ้งความประสงค์ไปทำงานต่างประเทศ มีจำนวนทั้งสิ้น 3 คน คือ เป็นผู้จบการศึกษาระดับปริญญาตรี จำนวน 1 คน และ เป็นผู้จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษา จำนวน 2 คน และวิธีการเดินทางพบว่า ไปโดยวิธี Re-Entry มากที่สุด จำนวน 13 คน (ร้อยละ 86.67) การเดินทางด้วยตนเอง จำนวน 2 คน (ร้อยละ 13.33) ภูมิภาคที่แรงงานไทยไปทำงานส่วนใหญ่เป็นภูมิภาคเอเชีย มีจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 46.67 ของแรงงานไทยที่ไปทำงานต่างประเทศทั้งหมด รองลงมาได้แก่ ภูมิภาคอื่นๆ จำนวน 8 คน คิดเป็นร้อยละ 53.33

**การฝึกยกระดับฝีมือแรงงาน** มีผู้ขอรับการฝึกยกระดับฝีมือทั้งสิ้น 380 คน แยกตามกลุ่มอาชีพที่ฝึกพบว่า 1) กลุ่มอุตสาหกรรมการบินและโลจิสติกส์ มีการฝึกยกระดับฝีมือสูงสุด 40 คน คิดเป็นร้อยละ 10.53 2) กลุ่มอุตสาหกรรมเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพจำนวน 20 คน คิดเป็นร้อยละ 5.26 และ 3) กลุ่มอุตสาหกรรมท่องเที่ยวกลุ่มรายได้ดีและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ มีการฝึกยกระดับฝีมือในลำดับท้ายสุด คือ 320 คน คิดเป็นร้อยละ 84.01

**การฝึกเตรียมเข้าทำงาน** มีผู้เข้ารับการฝึกเตรียมเข้าทำงานทั้งสิ้น 55 คน แยกตาม หลักสูตร ดังนี้

๑) หลักสูตรช่างแต่งผมบุรุษระดับต้น มีผู้เข้ารับการฝึกสูงสุด 22 คน คิดเป็นร้อยละ 40.74 ของผู้เข้ารับการฝึกเตรียมเข้าทำงาน 2) หลักสูตรช่างซ่อมรถจักรยานยนต์ มีผู้เข้ารับการฝึกเท่ากัน คือ 9 คน คิดเป็นร้อยละ 16.67 ของผู้เข้ารับการฝึกเตรียมเข้าทำงาน 3) หลักสูตรซ่อมเครื่องปรับอากาศขนาดเล็ก ผู้เข้ารับการฝึกสูงสุด 14 คิดเป็นร้อยละ 25.93 ของผู้เข้ารับการฝึกเตรียมเข้าทำงาน 4) หลักสูตรช่างซ่อมและบำรุงรักษารถจักรยานยนต์ และหลักสูตรพนักงานบันทึกข้อมูลคอมพิวเตอร์ มีจำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรมเท่ากัน คือ 4 คน คิดเป็นร้อยละ 7.41 ของผู้เข้ารับการฝึกเตรียมเข้าทำงาน 5) หลักสูตรช่างเชื่อมอาร์กโลหะด้วยมือ มีจำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม คือ 2 คน คิดเป็นร้อยละ 3.70 ของผู้เข้ารับการฝึกเตรียมเข้าทำงาน

**การฝึกอาชีพเสริม** มีผู้เข้ารับการฝึกอาชีพเสริมทั้งสิ้น 123 คน แยกตามกลุ่มอาชีพผู้เข้ารับการฝึก ดังนี้ 1) ทหารก่อนปลดประจำการ มีผู้เข้ารับการฝึกอาชีพเสริม จำนวน 63 คน 2) ผู้ต้องขัง/เยาวชนสถานพินิจ มีผู้เข้ารับการฝึกอาชีพเสริม ทั้งสิ้น 20 คน 3) แรงงานนอกระบบ มีผู้เข้ารับการฝึกอาชีพเสริม ทั้งสิ้น 20 คน 4) โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มีผู้เข้ารับการฝึกอาชีพเสริม ทั้งสิ้น 20 คน

**การพัฒนาศักยภาพแรงงานเพื่อรองรับการจ่ายค่าจ้างตามมาตรฐาน** มีผู้เข้ารับการรับรองการจ่ายค่าจ้างตามมาตรฐาน ทั้งสิ้น 20 คน ในสาขา ช่างไฟฟ้าภายในอาคาร ระดับ 1 (ยังไม่ได้ดำเนินการ)

**การทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน** มีผู้เข้ารับการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานทั้งสิ้น 169 คน แยกตามสาขาที่ดำเนินการทดสอบ ดังนี้ 1) หลักสูตรช่างไฟฟ้าภายในอาคาร มีผู้เข้ารับการทดสอบสูงสุด จำนวน 57 คน 2) สาขาช่างบำรุงรักษารถยนต์ มีผู้เข้ารับการทดสอบ จำนวน 31 คน 3) สาขาช่างซ่อมเครื่องปรับอากาศในบ้านและการพาณิชย์ขนาดเล็ก มีผู้เข้ารับการทดสอบ จำนวน 35 คน 4) สาขาพนักงานการใช้คอมพิวเตอร์ (ประมวลผลคำ) มีผู้เข้ารับการทดสอบ จำนวน 16 คน 5) สาขาช่างซ่อมไมโครคอมพิวเตอร์ มีผู้เข้ารับการทดสอบ จำนวน 19 คน 6) สาขาช่างเชื่อมอาร์กโลหะด้วยมือ มีผู้เข้ารับการทดสอบ จำนวน 19 คน

**การตรวจคุ้มครองแรงงาน** สถานประกอบกิจการในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2564 มีจำนวน 4,561 แห่ง/ลูกจ้าง 64,640 คน (ชาย 34,971 คน, หญิง 29,516 คน, เด็ก 153 คน) โดยสถานประกอบกิจการที่ผ่านการตรวจระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2563 ถึง 30 มิถุนายน 2564 จำนวน 143 แห่ง/194 ครั้ง/ลูกจ้างที่ผ่านการตรวจ 4,214 คน ผลการตรวจพบว่าปฏิบัติถูกต้อง 110 แห่ง/ลูกจ้าง 3,376 คน (คิดเป็นร้อยละ 76.92) ปฏิบัติไม่ถูกต้อง 33 แห่ง/ลูกจ้าง 838 คน (คิดเป็นร้อยละ 23.08) โดยปฏิบัติไม่ถูกต้องในเรื่องไม่จัดทำข้อบังคับเกี่ยวกับการทำงาน ไม่จัดทำทะเบียนลูกจ้าง ไม่จัดทำเอกสารการจ่ายค่าจ้าง จ่ายค่าจ้างน้อยกว่าอัตราค่าจ้างขั้นต่ำ และไม่จัดให้มีคณะกรรมการสวัสดิการในสถานประกอบกิจการ เป็นต้น ซึ่งเจ้าหน้าที่ได้ดำเนินการออกคำสั่งให้ปฏิบัติให้ถูกต้องจำนวน 34 แห่ง นายจ้างได้ปฏิบัติให้ถูกต้องตามคำสั่งแล้วจำนวน 30 แห่ง อยู่ระหว่างติดตามผลจำนวน 4 แห่ง

**การตรวจความปลอดภัยในการทำงาน** สถานประกอบกิจการผ่านการตรวจ 84 แห่ง มีลูกจ้างผ่านการตรวจจำนวน 3,306 คน (ชาย 1,782 คน, หญิง 1,524 คน) สถานประกอบกิจการปฏิบัติถูกต้อง 60 แห่ง (คิดเป็นร้อยละ 71.42) สถานประกอบกิจการปฏิบัติไม่ถูกต้อง 24 แห่ง (คิดเป็นร้อยละ 28.57) โดยเรื่องที่ปฏิบัติไม่ถูกต้อง ได้แก่ การฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ การจัดทำแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย การจัดทำและแจกคู่มือปฏิบัติงาน การติดประกาศสัญลักษณ์อันตรายและเครื่องหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยฯ รวมทั้งข้อความแสดงสิทธิและหน้าที่ของนายจ้างและลูกจ้าง การแจ้งรายละเอียดข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีอันตรายตามแบบ สอ.1 เจ้าหน้าที่ได้ออกคำสั่งให้ปฏิบัติ จำนวน 23 แห่ง นายจ้างปฏิบัติตามคำสั่งภายในระยะเวลาที่กำหนดจำนวน 18 แห่ง อยู่ระหว่างการดำเนินการ 5 แห่ง และส่งเรื่องดำเนินคดีโดยไม่ออกคำสั่ง กรณีเสียชีวิตและสูญเสียอวัยวะบางส่วน จำนวน 1 แห่ง

**การรณรงค์ด้านยาเสพติด**

1. รณรงค์ ประชาสัมพันธ์ ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดในสถานประกอบกิจการ เป้าหมายจำนวน 144 แห่ง/8,472 คน ผลการดำเนินการจำนวน 144 แห่ง/9,695 คน
2. ตรวจประเมินในสถานประกอบกิจการจนกระทั่งผ่านเกณฑ์ มยส. เป้าหมายจำนวน 4 แห่ง ผลการดำเนินการจำนวน 4 แห่ง
3. โครงการโรงงานสีขาว เป้าหมายจำนวน 5 แห่ง ผลการดำเนินการจำนวน 5 แห่ง
4. จัดกิจกรรมรณรงค์เพื่อสร้างเจตคติที่ดีและสร้างความเข้มแข็งเครือข่ายแรงงานป้องกันยาเสพติด เป้าหมายจำนวน 1 ครั้ง ผลการดำเนินการจำนวน 1 ครั้ง

**การตรวจความปลอดภัยในการทำงาน**

ตรวจและกำกับสถานประกอบกิจการ/หน่วยงานรัฐวิสาหกิจให้ปฏิบัติตามมาตรฐานกฎหมายความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานขั้นพื้นฐาน สถานประกอบกิจการผ่านการตรวจ จำนวน 109 แห่ง ลูกจ้างที่เกี่ยวข้อง 4,552 คน (ชาย 2,858 คน หญิง 1,694 คน) สถานประกอบกิจการปฏิบัติถูกต้อง จำนวน 62 แห่ง (คิดเป็นร้อยละ 56.88) สถานประกอบกิจการปฏิบัติไม่ถูกต้องจำนวน 47 แห่ง (คิดเป็นร้อยละ 43.12) โดยเรื่องที่ไม่ปฏิบัติไม่ถูกต้อง ได้แก่ การจัดทำแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย การจัดทำและแจกคู่มือปฏิบัติงาน การประกาศข้อความสิทธิและหน้าที่ของนายจ้างและลูกจ้าง และการแจ้งแบบบัญชีรายชื่อสารเคมีอันตรายและรายละเอียดข้อมูลความปลอดภัยของสารเคมีอันตราย (แบบ สอ.1) นายจ้างปฏิบัติตาม คำสั่งภายในระยะเวลาที่กำหนดจำนวน 31 แห่ง อยู่ระหว่างดำเนินการ 14 แห่ง และส่งดำเนินคดีโดยไม่ออกคำสั่งกรณีเสียชีวิตจำนวน 2 แห่ง

**ส่งเสริมความรู้มาตรฐานแรงงานไทยและความรับผิดชอบต่อสังคมด้านแรงงาน (CSR)**  
 เป้าหมายจำนวน 48 แห่ง ผลการดำเนินการมีการส่งเสริมสถานประกอบกิจการจำนวน 51 แห่ง/ลูกจ้าง 1,534 คน

**ดำเนินการให้สถานประกอบกิจการขอรับรองมาตรฐานแรงงานไทย (มรท.) หรือประกาศแสดงตนเอง** เป้าหมายจำนวน 8 แห่ง ผลการดำเนินการจำนวน 4 แห่ง/ลูกจ้าง 1,103 คน

**ส่งเสริมความรู้แก่สถานประกอบกิจการให้นำแนวปฏิบัติการใช้แรงงานที่ดีไปใช้ในการบริหารกิจการ/ธุรกิจ** เป้าหมายจำนวน 52 แห่ง ผลการดำเนินการจำนวน 48 แห่ง/ลูกจ้าง 1,108 คน

**สถานประกอบกิจการนำแนวปฏิบัติการใช้แรงงานที่ดีไปใช้ในการบริหาร** เป้าหมายจำนวน 22 แห่ง ผลการดำเนินการจำนวน 22 แห่ง/ลูกจ้าง 283 คน

**การประกันสังคม**

**จำนวนผู้ประกันตนตั้งแต่ เดือน มกราคม – มิถุนายน 2564**

ปี 2564	จำนวนผู้ประกันตน (คน)				
	มาตรา 33	มาตรา 39	มาตรา 40	รวม 33+39	รวมทั้งหมด
มกราคม	59,384	11,250	26,010	70,634	96,644
กุมภาพันธ์	59,082	11,383	26,204	70,465	96,669
มีนาคม	59,012	11,408	26,490	70,420	96,910
เมษายน	58,562	11,577	26,597	70,139	96,736
พฤษภาคม	58,396	11,740	26,699	70,136	96,835
มิถุนายน	58,135	11,764	26,819	69,917	96,736

- จำนวนสถานประกอบการ 3,502 แห่ง ผู้ประกันตนมาตรา 33 จำนวน 58,135 คน ผู้ประกันตนมาตรา 39 จำนวน 11,764 คน (ณ เดือนมิถุนายน 2564)

- จำนวนสถานประกอบการที่เลิกกิจการหรือหยุดกิจการ ณ เดือนมกราคม – มิถุนายน 2564

สถานประกอบการ จำนวน 289 แห่ง

จำนวนผู้ประกันตน จำนวน 832 คน

**การปฏิบัติงานตามกฎหมายประกันสังคม**

- ผู้ประกันตนใช้สิทธิเบิกสิทธิประโยชน์ทดแทน 81,323 ราย คิดเป็นเงิน 265,095,157.90 บาท โดยแยกเป็น (ข้อมูล ณ มกราคม - พฤษภาคม 2564)

รายการ	มกราคม 2564	กุมภาพันธ์ 2564	มีนาคม 2564	เมษายน 2564	พฤษภาคม 2564
เจ็บป่วย (ราย)	3,079	2,098	2,662	1,285	1,158
(บาท)	14,798,21.45	14,243,148.83	15,247,693.62	13,811,716.82	13,422,255.85
คลอดบุตร (ราย)	140	117	160	153	168
(บาท)	3,615,703.00	3,041,537.00	4,294,801.00	3,888,894.50	4,417,874.00
ทุพพลภาพ (ราย)	76	75	75	77	79
(บาท)	237,089.00	276,289.00	335,205.92	329,531.00	345,011.00
ตาย (ราย)	16	18	19	26	18
(บาท)	1,353,598.40	1,546,198.40	1,509,297	1,998,300.20	1,408,458.00
สงเคราะห์บุตร (ราย)	8,672	8,913	9,070	8,828	9,050
(บาท)	5,613,000.00	6,034,600.00	7,673,000.00	7,291,600.00	7,812,450.00
บำเหน็จชราภาพ (ราย)	144	137	162	209	163
(บาท)	4,810,270.42	5,382,679.30	6,430,111.70	7,214,178.86	6,220,437.74
บำนาญชราภาพ (ราย)	2,257	2,363	2,440	2,467	2,532
(บาท)	5,283,671.95	5,672,682.21	6,003,597.73	5,907,645.37	6,314,119.94
ว่างงาน (ราย)	2,610	2,287	2,627	2,450	2,446
(บาท)	14,967,561.65	11,520,985.40	15,001,770.15	13,501,488.00	13,318,493.45

- ผู้ประกันตนมาตรา 40 จำนวน 26,819 ราย (ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน 2564)
- ใช้สิทธิเบิกสิทธิประโยชน์ 461 ราย เป็นเงิน 1,896,309.04 บาท โดยแยกเป็น (ข้อมูล ณ เดือนมกราคม - มิถุนายน 2564)
  - กรณีเจ็บป่วย/ประสบอันตราย 350 ราย
  - กรณีตาย 44 ราย
  - กรณีบำเหน็จชราภาพ 65 ราย
  - กรณีทุพพลภาพ 1 ราย
  - สงเคราะห์บุตร 1 ราย

**2) ด้านการศึกษา**

สถานศึกษาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O - NET) ปีการศึกษา 2561 - 2563 จำแนกรายวิชา ได้แก่ ภาษาไทย สังคมศึกษา ภาษาอังกฤษ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ดังนี้

**ตารางที่ 1** แสดงการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

วิชา	ปีการศึกษา 2561		ปีการศึกษา 2562		ปีการศึกษา 2563	
	ประเทศ	ประเทศ	ประเทศ	จังหวัด	ประเทศ	จังหวัด
ภาษาไทย	55.90	57.76	49.07	50.82	56.20	58.64
ภาษาอังกฤษ	39.24	40.70	34.42	34.77	43.55	44.80
คณิตศาสตร์	37.50	39.94	32.90	33.70	29.99	30.76
วิทยาศาสตร์	39.63	41.86	35.55	37.46	38.78	40.59

ตารางที่ 2 แสดงการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

วิชา	ปีการศึกษา 2561		ปีการศึกษา 2562		ปีการศึกษา 2563	
	ประเทศ	ประเทศ	ประเทศ	จังหวัด	ประเทศ	จังหวัด
ภาษาไทย	54.42	56.06	55.14	56.08	54.29	57.08
ภาษาอังกฤษ	29.45	29.28	33.25	33.19	34.38	35.38
คณิตศาสตร์	30.04	30.23	26.73	26.78	25.46	25.68
วิทยาศาสตร์	36.10	36.68	30.37	29.76	29.89	30.89

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ตารางที่ 3 แสดงการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินิยมขั้นพื้นฐาน (O-NET) ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

วิชา	ปีการศึกษา 2561		ปีการศึกษา 2562		ปีการศึกษา 2563	
	ประเทศ	จังหวัด	ประเทศ	จังหวัด	ประเทศ	จังหวัด
ภาษาไทย	47.31	47.35	42.21	42.30	44.36	45.50
สังคมศึกษา	35.16	35.01	35.70	35.61	35.93	36.01
ภาษาอังกฤษ	31.41	30.82	29.20	28.29	29.94	29.47
คณิตศาสตร์	30.72	29.52	25.41	24.21	26.04	25.80
วิทยาศาสตร์	30.51	29.72	29.20	28.37	32.68	32.28

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### ระดับอาชีวศึกษา

สถานศึกษาประเภทอาชีวศึกษาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (V-NET) ปีการศึกษา 2560 – 2563 ดังนี้

ตารางที่ 1 แสดงการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านอาชีวศึกษา (V-NET) ชั้น ปวช. 3 แยกตามทักษะ

วิชา	ปีการศึกษา 2560		ปีการศึกษา 2561		ปีการศึกษา 2562		ปีการศึกษา 2563	
	ประเทศ	จังหวัด	ประเทศ	ประเทศ	ประเทศ	จังหวัด	ประเทศ	จังหวัด
ทักษะภาษา	41.76	43.76	42.01	42.88	39.91	40.58	36.17	36.32
ทักษะการคิด	30.38	32.28	30.92	32.46	35.61	36.77	29.91	35.44
ทักษะทางสังคม	54.43	56.83	51.09	51.75	52.75	53.67	53.25	47.35
ทักษะการจัดการงาน	39.78	41.18	42.49	43.47	46.23	47.27	39.91	41.34

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ตารางที่ 2 แสดงการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านอาชีวศึกษา (V-NET) ชั้น ปวส. 2 แยกตามทักษะ

วิชา	ปีการศึกษา 2560		ปีการศึกษา 2561		ปีการศึกษา 2562		ปีการศึกษา 2563	
	ประเทศ	จังหวัด	ประเทศ	จังหวัด	ประเทศ	จังหวัด	ประเทศ	จังหวัด
ทักษะภาษา	36.29	38.11	41.01	42.64	41.83	43.14		
ทักษะการคิด	30.11	32.85	30.56	32.13	31.80	33.70		
ทักษะทางสังคม	48.85	50.13	51.21	53.07	52.20	53.94		
ทักษะการจัดการงาน	33.15	34.42	37.33	38.72	37.14	38.50		

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หมายเหตุ : ผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านอาชีวศึกษา (V-NET) ชั้น ปวส. 2

ยังไม่มีผลการรายงานผลในระบบ

**การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย**

สถานศึกษาประเภทการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ (N-NET) ปีการศึกษา 2561 – 2563 ดังนี้

**ตารางที่ 1** แสดงการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน (N-NET) ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

ปีการศึกษา	ภาคเรียน	ทักษะการเรียนรู้	ความรู้พื้นฐาน	การประกอบอาชีพ	ทักษะการดำเนินชีวิต	การพัฒนาสังคม	
2561	ระดับจังหวัด	1/2561	37.54	37.40	42.37	49.65	41.40
		2/2561	49.37	41.71	47.30	60.00	46.83
	ระดับประเทศ	1/2561	37.28	36.77	42.31	48.96	40.33
		2/2561	43.16	35.98	39.50	49.15	43.27
2562	ระดับจังหวัด	1/2562	52.50	35.91	43.75	61.25	56.67
		2/2562	47.47	43.40	47.93	49.43	45.06
	ระดับประเทศ	1/2562	47.29	41.34	38.36	49.70	46.86
		2/2562	42.61	38.93	41.29	44.93	43.69
2563	ระดับจังหวัด	1/2563	42.36	48.23	46.67	52.36	53.06
		2/2563	42.50	38.43	39.56	39.90	41.88
	ระดับประเทศ	1/2563	41.92	40.88	46.86	49.53	47.99
		2/2563	43.47	36.90	40.36	39.19	41.73

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**ตารางที่ 2** แสดงการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน (N-NET) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

ปีการศึกษา	ภาคเรียน	ทักษะการเรียนรู้	ความรู้พื้นฐาน	การประกอบอาชีพ	ทักษะการดำเนินชีวิต	การพัฒนาสังคม	
2561	ระดับจังหวัด	1/2561	40.05	35.50	50.70	50.46	40.89
		2/2561	48.53	32.78	45.35	52.02	41.74
	ระดับประเทศ	1/2561	37.12	33.79	44.95	44.26	35.66
		2/2561	43.56	30.54	39.88	44.42	37.77
2562	ระดับจังหวัด	1/2562	40.98	35.91	39.80	49.30	33.19
		2/2562	38.22	37.68	44.50	49.19	44.02
	ระดับประเทศ	1/2562	39.54	33.80	37.83	45.05	32.12
		2/2562	35.73	35.10	39.99	43.08	40.55
2563	ระดับจังหวัด	1/2563	37.47	35.26	41.85	50.97	44.78
		2/2563	40.58	34.61	40.79	46.47	37.10
	ระดับประเทศ	1/2563	34.88	32.30	38.02	45.92	40.44
		2/2563	38.30	33.30	38.07	43.30	35.74

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**ตารางที่ 3** แสดงการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน (N-NET) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

ปีการศึกษา	ภาคเรียน	ทักษะการเรียนรู้	ความรู้พื้นฐาน	การประกอบอาชีพ	ทักษะการดำเนินชีวิต	การพัฒนาสังคม	
2561	ระดับจังหวัด	1/2561	40.30	28.17	48.74	43.96	31.05
		2/2561	45.66	29.22	43.84	40.45	29.86
	ระดับประเทศ	1/2561	37.72	26.67	44.49	41.02	30.18
		2/2561	43.06	27.09	38.69	37.89	28.98
2562	ระดับจังหวัด	1/2562	37.39	30.02	43.43	35.76	34.64
		2/2562	34.34	32.97	45.31	40.51	33.83
	ระดับประเทศ	1/2562	35.73	28.26	39.07	32.61	32.42
		2/2562	32.27	30.25	41.74	36.84	31.46
2563	ระดับจังหวัด	1/2563	36.66	28.71	41.05	43.26	46.61
		2/2563	30.47	34.26	40.64	30.01	34.22
	ระดับประเทศ	1/2563	35.66	26.61	38.95	39.70	40.19
		2/2563	29.02	31.53	38.12	28.95	29.16

ที่มา : สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### 3) สาธารณสุข

ตารางที่ 1 สถานบริการสาธารณสุขของรัฐ/เอกชน

อำเภอ	โรงพยาบาล, สถานพยาบาลมีเตียง						รพ.สต. (แห่ง)
	สังกัด สธ.		รัฐนอกสังกัด สธ		เอกชน		
	แห่ง	เตียง	แห่ง	เตียง	แห่ง	เตียง	
เมืองประจวบฯ	1	278	1	30	-	-	15
หัวหิน	1	350	-	-	2	60,60	9
ปราณบุรี	1	60	1	150	-	-	7
สามร้อยยอด	1	60	-	-	-	-	7
กุยบุรี	1	30	-	-	-	-	11
ทับสะแก	1	60	-	-	-	-	10
บางสะพาน	1	150	-	-	-	-	14
บางสะพานน้อย	1	30	-	-	-	-	8
รวม	8	1,018	2	180	2	120	81
	รวม 1,318 เตียง (เตียงต่อ ปชก. เท่ากับ 1 : 420.42) ข้อมูล ณ วันที่ ม.ค. 64						

ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ตารางที่ 2 สถานบริการสาธารณสุขภาครัฐและเอกชน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สถานบริการ	แห่ง	เตียง
<b>1. สถานบริการสาธารณสุขภาครัฐ (สังกัดกระทรวงสาธารณสุข)</b>	2	
- โรงพยาบาลทั่วไป (ระดับ S)		
1) โรงพยาบาลประจวบคีรีขันธ์		278
2) โรงพยาบาลหัวหิน		350
- โรงพยาบาลชุมชน 150 เตียง (ระดับ M2)	1	
1) โรงพยาบาลบางสะพาน		150
- โรงพยาบาลชุมชน 60 เตียง (ระดับ F2)	3	
1) โรงพยาบาลปราณบุรี		60
2) โรงพยาบาลสามร้อยยอด		60
3) โรงพยาบาลทับสะแก		60
- โรงพยาบาลชุมชน 30 เตียง (ระดับ F2)	2	
1) โรงพยาบาลกุยบุรี		30
2) โรงพยาบาลบางสะพานน้อย		30
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รวมทุกอำเภอ)	81	
<b>2. สถานบริการสาธารณสุขภาครัฐ (นอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข)</b>	3	
1) โรงพยาบาลกองบิน 5 อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์		30
2) โรงพยาบาลค่ายธนระริชต์ อำเภอปราณบุรี		150
3) สถานีกาชาดหัวหินเฉลิมพระเกียรติ อำเภอหัวหิน		-
<b>3. สถานบริการสาธารณสุขภาคเอกชน</b>		
1) โรงพยาบาลกรุงเทพหัวหิน	1	60
2) โรงพยาบาลซานเปาโล	1	60
3) สหคลินิก	7	-
4) คลินิกเวชกรรม	71	-
5) คลินิกทันตกรรม	44	-
6) คลินิกพยาบาลและการผดุงครรภ์	34	-
7) คลินิกเทคนิคการแพทย์	6	-
8) คลินิกกายภาพบำบัด	5	-

สถานบริการ	แห่ง	เตียง
9) คลินิกการแพทย์แผนไทย	2	-
10) คลินิกการแพทย์แผนจีน	5	-
<b>4. สถานประกอบการเพื่อสุขภาพ</b>		
1) กิจการสปา	31	-
2) กิจการนวดเพื่อสุขภาพ	193	-
3) กิจการนวดเพื่อเสริมความงาม	3	-
<b>5. ร้านขายยา</b>		
1) ร้านขายยาแผนปัจจุบัน	177	-
2) ร้านขายยาแผนปัจจุบันเฉพาะยาบรรจสุเสรีจฯ	22	-
3) ร้านขายยาแผนปัจจุบันเฉพาะยาบรรจสุเสรีจฯสำหรับสัตว์	7	-
4) ร้านขายยาแผนโบราณ	14	-
5) สถานที่ผลิตยาแผนโบราณ	3	-

ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**บุคลากรทางการแพทย์ที่ตารางจำนวนบุคลากรทางการแพทย์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์  
ปีงบประมาณ 2559 - 2564**

ปีงบประมาณ	แพทย์		ทันตแพทย์		เภสัชกร		พยาบาลวิชาชีพ	
	จำนวน	อัตรา 1 :	จำนวน	อัตรา 1 :	จำนวน	อัตรา 1 :	จำนวน	อัตรา 1 :
2559	162	3,330	50	10,791	82	6,580	929	581
2560	190	2,863	62	8,774	89	6,112	954	570
2561	200	2,744	64	8,575	91	6,031	950	578
2562	228	2,430	68	8,149	87	6,369	986	562
2563	180	3,059	63	8,741	80	6,883	890	619
2564	197	2,795	60	9,178	80	6,883	897	614

ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**ที่มาข้อมูล :** 1) ข้อมูลบุคลากรทางการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข ปีงบประมาณ 2559-2562

2) ข้อมูลบุคลากรทางการแพทย์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปีงบประมาณ 2563-2564

3) ฐานข้อมูลการคำนวณอัตรา 1 ต่อพันประชากร ใช้ข้อมูลประชากรจากกระทรวงมหาดไทย กรมการปกครอง บริการข้อมูลสถิติ

**ข้อมูลสถานะสุขภาพของประชากรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปี พ.ศ. 2558 - 2562**

สถานะสุขภาพ	ปี พ.ศ. 2558		ปี พ.ศ. 2559		ปี พ.ศ. 2560		ปี พ.ศ. 2561		ปี พ.ศ. 2562	
	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา
เกิดมีชีพ : พัน ปชก.	5,887	11.22	5,911	11.23	5,910	11.14	5,435	10.17	5,253	9.74
ตาย : พัน ปชก.	3,248	6.20	3,443	6.54	3,484	6.57	3,491	6.53	3,658	6.78
อัตราเพิ่มธรรมชาติ	0.50		0.47		0.46		0.36		0.29	
มารดาตาย : แสวงการเกิดมีชีพ	1	17.00	0	0.00	3	50.80	1	18.40	1	19.00
ทารกตาย : พันการเกิดมีชีพ	30	5.10	52	8.80	30	5.10	26	4.78	21	4.00
ต่ำกว่า 5 ปี ตาย : พันการเกิดมีชีพ	46	7.80	67	11.30	41	6.90	44	8.10	33	6.30

(ที่มา : ข้อมูลสถิติสาธารณสุข กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2563)



## ดัชนีชี้วัดสุขภาพทั่วไป

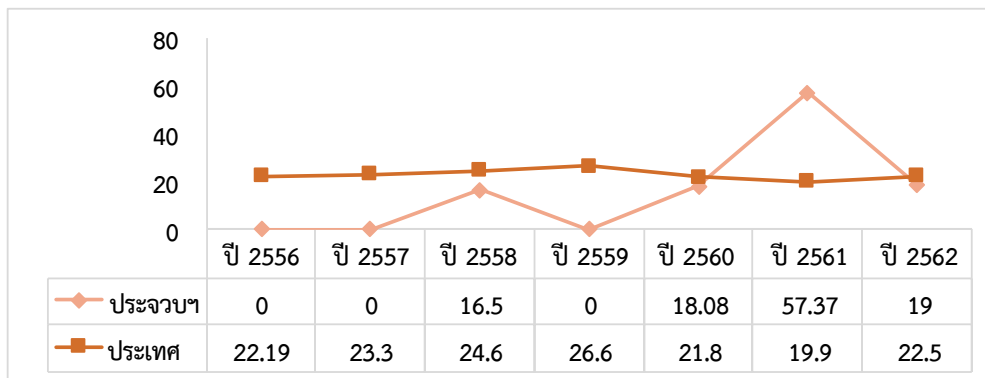
### 1.1 อายุคาดเฉลี่ยเมื่อแรกเกิด และอายุคาดเฉลี่ยเมื่ออายุ 60 ปี จำแนกตามเพศ ปี พ.ศ. 2555 - 2562 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปี	อายุคาดเฉลี่ยเมื่อแรกเกิด		อายุคาดเฉลี่ยเมื่ออายุ 60 ปี	
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
ปี 2555	74.38	80.27	21.76	24.87
ปี 2556	73.77	80.62	22.15	24.75
ปี 2557	74.96	81.17	23.63	25.94
ปี 2558	74.96	81.58	23.27	26.02
ปี 2559	74.21	80.99	22.33	25.25
ปี 2560	75.24	81.54	22.67	25.70
ปี 2561	75.03	82.03	22.92	25.81
ปี 2562	76.16	82.90	23.39	26.74
ค่าประเทศ	73.00	80.10	17.10	22.80

(ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2563)

### 1.2 อัตราตายมารดา

อัตราตายมารดา จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เปรียบเทียบกับมารดาตายระดับประเทศ ปี พ.ศ. 2556 - 2562  
อัตราแสนการเกิดมีชีพ

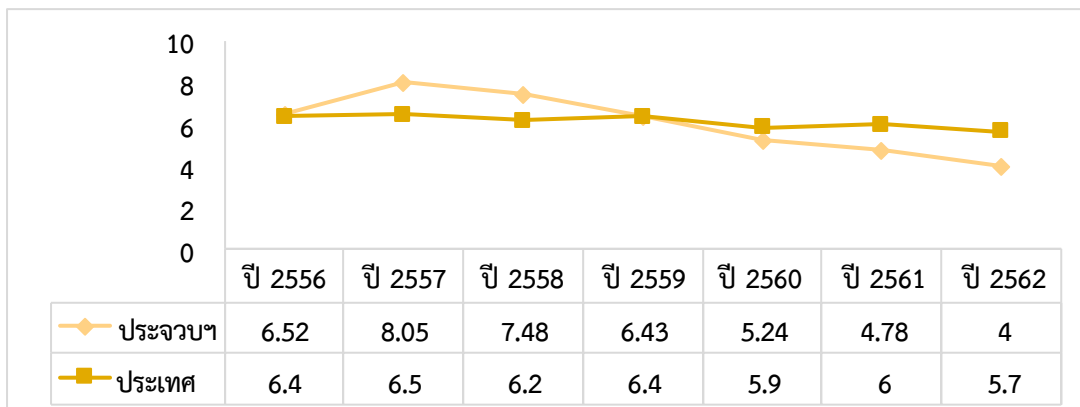


(ที่มา : ข้อมูลสถิติสาธารณสุข กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2563)

### 1.3 ภาวะการตายของทารก

อัตราตายทารกต่ำกว่า 1 ปี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เปรียบเทียบกับอัตราตายทารกต่ำกว่า 1 ปี ระดับประเทศ  
ปี พ.ศ. 2556 - 2562

อัตราแสนการเกิดมีชีพ

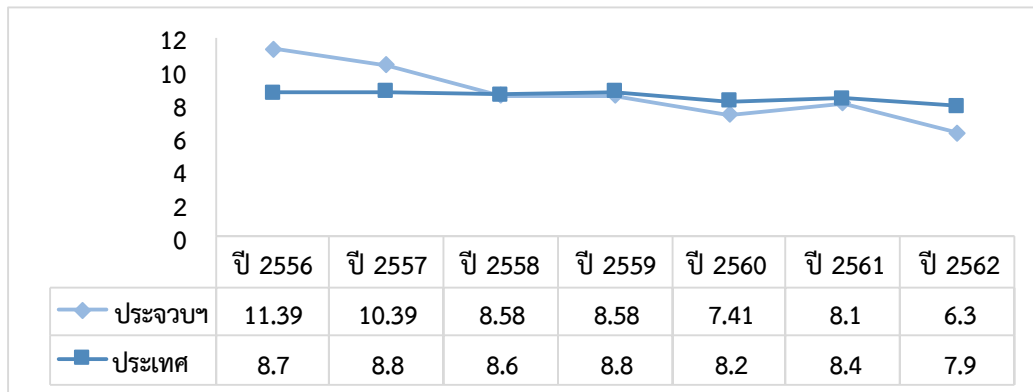


(ที่มา : ข้อมูลสถิติสาธารณสุข กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2563)

### 1.4 อัตราตายเด็กต่ำกว่า 5 ปี

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เปรียบเทียบกับอัตราตาย ทารกต่ำกว่า 5 ปี ระดับประเทศ ปี พ.ศ. 2556 – 2562

#### อัตราพันประชากร



(ที่มา : ข้อมูลสถิติสาธารณสุข กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2563)

### 1.5 สาเหตุการตาย

ตารางแสดงจำนวน และอัตราตายต่อแสนประชากร ตามลำดับกลุ่มสาเหตุการตาย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปี พ.ศ. 2561 – 2563

กลุ่มสาเหตุ Cause Group	เพศ	ปี 2561			ปี 2562			ปี 2563		
		จำนวน	อัตรา	ลำดับ	จำนวน	อัตรา	ลำดับ	จำนวน	อัตรา	ลำดับ
อาการแสดงและความผิดปกติที่พบจากการตรวจคลินิกทางห้องปฏิบัติการมีได้จำแนกไว้ที่ใด (R00-R99)	รวม	826	154.51	1	895	165.92	1	897	166.29	1
	ชาย	450			492			487		
	หญิง	376			403			410		
เนื้องอก (C00-D48)	รวม	594	111.11	2	504	93.43	2	467	86.57	2
	ชาย	332			279			268		
	หญิง	262			225			199		
โรคของระบบหายใจ (J00-J99)	รวม	398	74.45	4	453	83.98	3	322	59.69	3
	ชาย	226			283			192		
	หญิง	172			170			130		
โรคของระบบไหลเวียนโลหิต (I00-I99)	รวม	415	77.63	3	363	67.29	4	305	56.54	4
	ชาย	237			197			183		
	หญิง	178			166			122		
โรคติดเชื้อและโรคปรสิตบางโรค (A00-B99)	รวม	348	65.10	5	310	57.47	5	295	54.69	5
	ชาย	178			170			145		
	หญิง	170			140			150		
สาเหตุภายนอกของการเจ็บป่วยและตาย (V01-Y98)	รวม	304	56.87	6	288	53.39	6	242	44.86	6
	ชาย	245			209			185		
	หญิง	59			79			57		
โรคของระบบประสาท (G00-G99)	รวม	248	46.39	7	215	39.86	7	128	23.73	7
	ชาย	111			93			61		
	หญิง	137			122			67		
โรคของระบบย่อยอาหาร (K00-K93)	รวม	104	19.45	8	97	17.98	9	113	20.95	8
	ชาย	72			63			79		
	หญิง	32			34			34		
โรคของระบบสืบพันธุ์และระบบปัสสาวะ (N00-N99)	รวม	103	19.27	9	113	20.95	8	103	19.09	9
	ชาย	53			56			44		
	หญิง	50			57			59		
โรคของต่อมไร้ท่อ โภชนาการและเมตาบอลิซึม (E00-E90)	รวม	66	12.35	10	52	9.64	10	48	8.90	10
	ชาย	35			25			22		
	หญิง	31			27			26		

หมายเหตุ : - ข้อมูลการตายในปี พ.ศ. 2563 ใช้ข้อมูลประชากรกลางปีของปี 2562 มาคำนวณ

- ข้อมูลการตายในปี พ.ศ. 2563 ข้อมูล ณ เดือนมกราคม ถึง ตุลาคม 2563

(ที่มา : กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข)

**ตารางแสดงจำนวน และอัตรการตายต่อประชากรแสนคน จำแนกตามสาเหตุสำคัญ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์  
ปี พ.ศ. 2560 – 2563**

Cause of Death	ปี 2560		ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563	
	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา
มะเร็งทุกชนิด (C00-D48)	550	101.52	594	111.11	504	93.43	467	86.57
อุบัติเหตุและการเป็นพิษ (V01-V99,W00-W99,X00-X59,Y10-Y89)	248	45.78	252	47.14	261	48.39	191	35.41
โรคหัวใจ(I05-I09,I20-I25,I26-I28,I30-I52)	174	32.12	179	33.48	161	29.85	86	15.94
ปอดอักเสบและโรคอื่นๆ ของปอด(J12-J18,J80-J94)	302	55.74	342	63.97	392	72.67	226	41.90
โรคหลอดเลือดในสมอง ( I60-I69)	164	30.27	179	33.48	156	28.92	91	16.87
การบาดเจ็บจากการฆ่าตัวตาย ถูกฆ่าตาย และอื่นๆ (X60-X84, X85-Y09)	55	10.15	52	9.73	27	5.01	19	3.52
ภูมิคุ้มกันบกพร่อง (B20-B24)	32	5.91	28	5.24	22	4.08	6	1.11
โรคเกี่ยวกับตับและตับอ่อน (K70-K87)	67	12.37	52	9.73	54	10.01	43	7.97
วัณโรคทุกชนิด (A15-A19)	30	5.54	30	5.61	28	5.19	14	2.60
ความดันเลือดสูง (I10-I15 )	67	12.37	49	9.17	33	6.12	28	5.19

หมายเหตุ : - อุบัติเหตุและการเป็นพิษ ไม่รวม ฆ่าตัวตาย และถูกฆ่าตาย

- ข้อมูลการตายในปี พ.ศ. 2563 ใช้ข้อมูลประชากรกลางปีของปี 2562 มาคำนวณ

- ข้อมูลการตายในปี พ.ศ. 2563 ข้อมูล ณ เดือนมกราคม ถึง ตุลาคม 2563

(ที่มา : กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข)

**1.6 สาเหตุการป่วย 10 อันดับผู้ป่วยนอกจำแนกตามกลุ่มสาเหตุการป่วยของประชาชน  
ต่อประชากรพันคน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปีงบประมาณ 2561 – 2563**

สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	ปี 2561			ปี 2562			ปี 2563		
	ลำดับ	จำนวน (ราย)	อัตรา:พัน ปชก.	ลำดับ	จำนวน (ราย)	อัตรา:พัน ปชก.	ลำดับ	จำนวน (ราย)	อัตรา:พัน ปชก.
โรกระบบไหลเวียนเลือด I00-I99	1	351,471	657.46	1	472,565	876.06	1	426,616	790.88
โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อโภชนาการ และเมตาบอลิซึม E00-E90	2	315,547	590.26	2	438,507	812.92	2	395,455	733.11
โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม M00-M99	6	177,243	331.55	4	245,724	455.53	3	202,200	374.85
โรกระบบย่อยอาหารรวมโรคในช่อง ปาก K00-K93	5	187,399	350.55	3	253,007	469.03	4	193,339	358.42
โรกระบบหายใจ J00-J99	4	195,088	364.93	6	224,646	416.46	5	162,740	301.69
โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ N00-N99	7	97,660	182.68	7	146,590	271.75	6	122,083	226.32
โรคติดเชื้อและปรสิต A1-A9, B00-B99	8	66,840	125.03	8	94,004	174.27	7	68,693	127.35
ภาวะแปรปรวนทางจิตและ พฤติกรรม F00-99	9	47,070	88.05	9	74,390	137.91	8	60,697	112.52
โรคตาบางส่วนประกอบของตา H00-H59	12	43,167	80.75	10	65,524	121.47	9	51,928	96.27
โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง L00-L99	11	43,654	81.66	12	58,159	107.82	10	46,769	86.70

หมายเหตุ : - ไม่นับกลุ่มอาการ อาการแสดง และสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและห้องปฏิบัติการ  
สาเหตุจากภายนอกอื่นๆที่ทำให้ป่วยหรือตาย  
- ข้อมูลสาเหตุการป่วยผู้ป่วยนอกปีงบประมาณ 2563 ใช้ข้อมูลประชากรกลางปีของปี 2562 มาคำนวณ  
(ที่มา: ข้อมูล ณ วันที่ 19 ตุลาคม 2563 จากรายงาน 504 จาก HDC สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์)

**สาเหตุการป่วย 10 อันดับผู้ป่วยในจำแนกตามกลุ่มสาเหตุป่วยของประชาชน  
ต่อประชากรแสนคน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปีงบประมาณ 2561 – 2563**

สาเหตุการป่วย	ลำดับ	ปี 2561		ลำดับ	ปี 2562		ลำดับ	ปี 2563	
		จำนวน (ราย)	อัตรา:แสน ปชก.		จำนวน (ราย)	อัตรา:แสน ปชก.		จำนวน (ราย)	อัตรา:แสน ปชก.
ความผิดปกติเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึมอื่นๆ E15-E90	1	22,441	4,197.80	1	25,436	4,715.42	1	23,919	4,434.19
ความดันโลหิตสูง I10 - I15	2	12,238	2,289.24	2	13,361	2,476.91	2	12,426	2,303.58
โรคเลือด และอวัยวะสร้างเลือด และ ความผิดปกติบางชนิดที่เกี่ยวกับระบบ ภูมิคุ้มกัน D5-D89 (ยกเว้น D56)	4	9,184	1,717.96	4	9,433	1,748.72	3	8,943	1,657.89
โรคแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์การเจ็บ ครรภ์ การคลอด ระยะหลังคลอด และ ภาวะอื่นๆ ทางสูติกรรมที่มีได้ระบุไว้ที่อื่น O1-O75,O81-O99	3	9,327	1,744.70	3	9,568	1,773.75	4	8,548	1,584.66
โรคเบาหวาน E10 - E14	6	6,582	1,231.23	6	7,349	1,362.38	5	6,962	1,290.64
โรคอื่นของระบบย่อยอาหาร K-K14, K20-K23,K28-K31,K57-K63,K71- K77,K82-K93	7	6,416	1,200.17	7	6,432	1,192.39	6	5,706	1,057.80
โรคหัวใจ และโรคของการไหลเวียนเลือด ผ่านปอดอื่นๆ I26 - I52	8	5,762	1,077.84	8	6,126	1,135.66	7	5,633	1,044.27
ไตวายเรื้อรัง N18-N19	11	4,338	811.46	9	4,468	828.29	8	4,348	806.05
ความผิดปกติอื่นๆที่เกิดขึ้นในระยะ ปริกำเนิด P00-P04,P05-P08, P20-P96	13	4,017	751.42	16	4,032	747.47	9	4,042	749.32
โรคตาและส่วนผนวก H00 - H59	18	3,559	665.75	17	4,004	742.28	10	3,790	702.60

หมายเหตุ : - การจัดลำดับโรค ไม่นำกลุ่มโรคดังต่อไปนี้มาจัดลำดับโรค ดังนี้

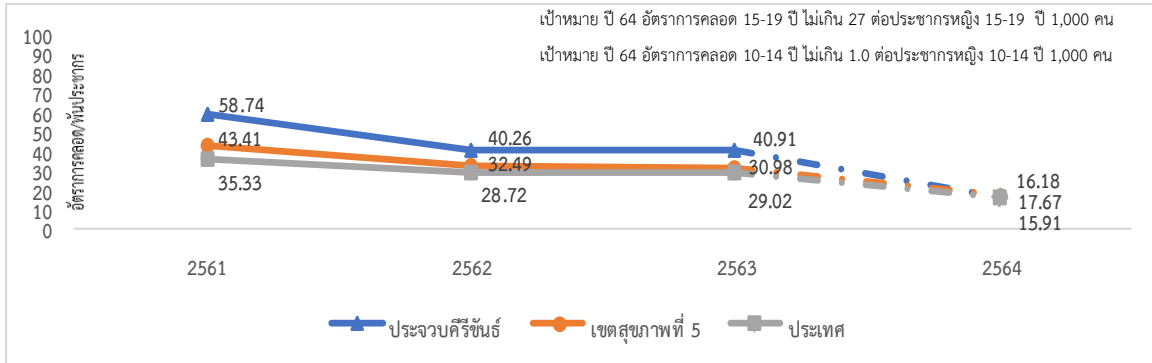
1. รหัสโรค O80 การคลอดเดี่ยว (คลอดปกติ)
2. รหัสโรค R00 - R99 อาการ อาการแสดง และสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิก  
และห้องปฏิบัติการ ที่มีได้ระบุไว้ที่อื่นใด
3. รหัสโรค Y20-Y34,Y35-Y36, Y40-Y84,Y87-Y89  
สาเหตุภายนอกอื่นๆ ของการเจ็บป่วย การตาย  
และผลที่ตามมาที่มีได้ระบุไว้ที่อื่นใด

- ข้อมูลสาเหตุการป่วยผู้ป่วยในปีงบประมาณ 2563 ใช้ข้อมูลประชากรกลางปีของปี 2562 มาคำนวณ  
(ที่มา: ข้อมูล ณ วันที่ 19 ตุลาคม 2563 จากรายงาน 505 <http://cmi.healtharea.net/>)

### 1.7 อัตราการตั้งครรภ์ในวัยรุ่น

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีประชากรอายุ 15-19 ปี 27,406 คน ร้อยละ 6.78 ของประชากรทั้งหมด (404,501) จำแนกเป็น ชาย 14,333 คน หญิง 13,073 คน (ข้อมูล HDC ณ 23 พฤศจิกายน 2563)

รูปที่ 1 อัตราการคลอดหญิงอายุ 15-19 ปี (ปี 2561-2564) จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เปรียบเทียบ เขตสุขภาพที่ 5 และประเทศ

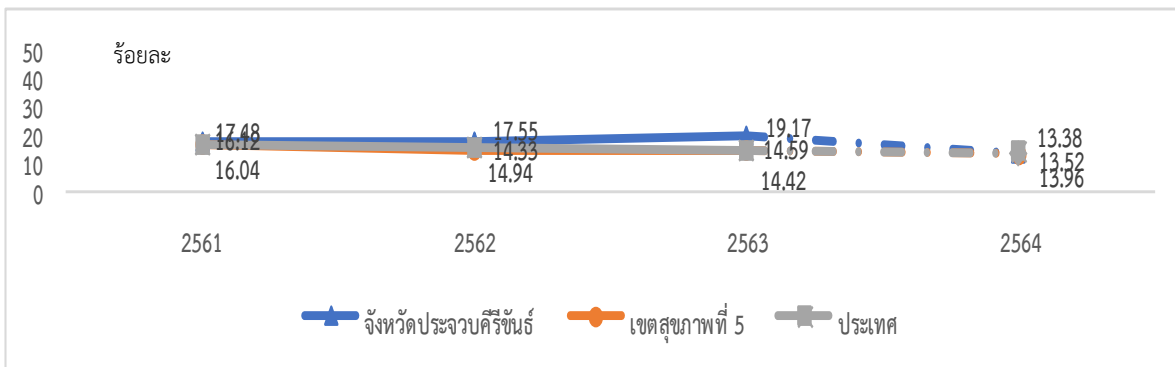


ที่มา : โปรแกรม HDC ณ วันที่ 2 มิ.ย. 64, อัตราการคลอดหญิงอายุ 15-19 ปี (Adjust)

จากรูปที่ 1 อัตราการคลอดหญิงอายุ 15-19 ปี ปี 2561 - 2564 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เปรียบเทียบ เขตสุขภาพที่ 5 และประเทศ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีอัตราการคลอดของหญิงอายุ 15 - 19 ปี 58.74, 40.26, 40.91 และ 16.18 ต่อประชากรหญิงอายุ 15-19 ปี 1,000 คน ตามลำดับ มีแนวโน้มลดลงจากปีที่ผ่านมา และมีอัตราการคลอดของหญิงอายุ 15-19 ปี น้อยกว่าเขตสุขภาพที่ 5 และมีอัตราการคลอดของหญิงอายุ 15-19 ปีสูงกว่าระดับประเทศ

รูปที่ 2 การตั้งครรภ์ซ้ำของหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี (ปี 2561-2564) จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เปรียบเทียบ เขตสุขภาพที่ 5 และประเทศ

เป้าหมาย ปี 64 ร้อยละการตั้งครรภ์ซ้ำ ไม่เกิน ร้อยละ 13.5 ของหญิงคลอดอายุน้อยกว่า 20 ปี



ที่มา : โปรแกรม HDC ณ วันที่ 2 มิ.ย. 64

จากรูปที่ 2 การตั้งครรภ์ซ้ำของหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี (ปี 2561-2564) จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เปรียบเทียบ เขตสุขภาพที่ 5 และประเทศ มีการตั้งครรภ์ซ้ำของหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี ร้อยละ 17.48, 17.55, 19.17 และ 13.38 ตามลำดับ มีแนวโน้มลดลงจากปีที่ผ่านมา และการตั้งครรภ์ซ้ำของหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี น้อยกว่าเขตสุขภาพที่ 5 และระดับประเทศ

### 1.8 สถานการณ์โรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวัง 10 อันดับ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ประจำปี 2564

ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. - 31 ธ.ค. 2562 อัตราป่วย 10 อันดับ ได้แก่ โรคอุจจาระร่วง อัตราป่วย 596.53 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา ได้แก่ ปอดบวม,อาหารเป็นพิษ,ไข้ไม่ทราบสาเหตุมือ เท้า ปาก, วัณโรค, ตาแดง, โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์, สุกใส และ มาลาเรีย อัตราป่วย 135.67, 93.94, 79.2330.88, 28.68, 26.29, 24.63, 13.6 และ 12.32 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ

### 1) โรคอุจจาระร่วง

ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค อุจจาระร่วง จำนวน 3245 ราย อัตราป่วย 596.53 ต่อประชากรแสนคน กลุ่มอายุพบสูงสุดคือ กลุ่มอายุ 0-4 ปี อัตราป่วย 1669.69 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา กลุ่มอายุ 5 - 9 ปี, 65 ปีขึ้นไป อัตราป่วย 759.71, 709.72 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ อำเภอที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ปราณบุรี อัตราป่วยเท่ากับ 937.89 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ อำเภอสามร้อยยอด, อำเภอบางสะพาน, อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์, อำเภอหัวหิน, อำเภอทับสะแก, อำเภอบางสะพานน้อย, อำเภอกุยบุรี, อัตราป่วยเท่ากับ 902.86 , 609.51 , 543.69 , 507.24 , 464.43 , 421.08 , 291.71 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ

### 2) ปอดบวม

ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค ปอดบวม จำนวน 738 ราย อัตราป่วย 135.6 ต่อประชากรแสนคน กลุ่มอายุพบสูงสุดคือ กลุ่มอายุ 65 ปีขึ้นไป อัตราป่วย 566.02 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ 0 - 4 ปี และ 55 - 64 ปี อัตราป่วย 349.09, 151.55 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ อำเภอที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ อำเภอปราณบุรี อัตราป่วยเท่ากับ 1,675.54 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ บางสะพาน อัตราป่วยเท่ากับ 228.40 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ อำเภอปราณบุรี, อำเภอหัวหิน, อำเภอทับสะแก, อำเภอบางสะพานน้อย, อำเภอสามร้อยยอด, อำเภอกุยบุรี, อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ อัตราป่วยเท่ากับ 218.32 , 172.27 , 148.14 , 65.17 , 63.47 , 60.12 , 41.57 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ

### 3) โรคอาหารเป็นพิษ

ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค อาหารเป็นพิษ จำนวน 511 ราย อัตราป่วย 93.94 ต่อประชากรแสนคน กลุ่มอายุพบสูงสุดคือ กลุ่มอายุ 15-24 ปี อัตราป่วย 142.23 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 25 - 34 ปี, 0 - 4 ปี อัตราป่วย 123.05, 111.97 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ อำเภอที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ปราณบุรี อัตราป่วยเท่ากับ 192.49 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์, อำเภอทับสะแก, อำเภอหัวหิน, อำเภอสามร้อยยอด, อำเภอบางสะพาน, อำเภอบางสะพานน้อย, อำเภอกุยบุรี, อัตราป่วยเท่ากับ 179.41 , 84.08 , 66.99 , 47.09 , 41.77 , 32.58 , 24.49 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ

### 4) ไข้ไม่ทราบสาเหตุ

ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค ไข้ไม่ทราบสาเหตุ จำนวน 431 ราย อัตราป่วย 79.23 ต่อประชากรแสนคน กลุ่มอายุพบสูงสุดคือ กลุ่มอายุ 0-4 ปี อัตราป่วย 405.07 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 15 - 24 ปี, 5 - 9 ปี อัตราป่วย 96.14, 88 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ อำเภอที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ปราณบุรี อัตราป่วยเท่ากับ 479.28 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์, อำเภอสามร้อยยอด, อำเภอทับสะแก, อำเภอหัวหิน, อำเภอบางสะพานน้อย, อำเภอบางสะพาน, อำเภอกุยบุรี, อัตราป่วยเท่ากับ 44.85 , 34.8 , 2 , 0.87 , 0 , 0 , 0 , ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ

### 5) มือ เท้า ปาก

ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค มือ เท้า ปาก จำนวน 168 ราย อัตราป่วย 30.88 ต่อประชากรแสนคน กลุ่มอายุพบสูงสุดคือ กลุ่มอายุ 0-4 ปี อัตราป่วย 500.58 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 5 - 9 ปี อัตราป่วย 46.93 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ อำเภอที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ สามร้อยยอด อัตราป่วยเท่ากับ 63.47 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ อำเภอบางสะพานน้อย, อำเภอบางสะพาน, อำเภอปราณบุรี, อำเภอหัวหิน, อำเภอทับสะแก, อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์, อำเภอกุยบุรี, อัตราป่วยเท่ากับ 52.64 , 41.77 , 40.05 , 25.23 , 18.02 , 14.22 , 4.45 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ

## 6) วัณโรค

ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค วัณโรค จำนวน 156 ราย อัตราป่วย 78.68 ต่อประชากรแสนคนกลุ่มอายุพบสูงสุดคือ กลุ่มอายุ 55-64 ปี อัตราป่วย 42.37 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 65 ปี ขึ้นไป, 45 - 54 ปี อัตราป่วย 42.06, 37.88 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ อำเภอที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ หัวหิน อัตราป่วยเท่ากับ 60.03 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ อำเภอบางสะพานน้อย, อำเภอปราณบุรี, อำเภอบางสะพาน, อำเภอทับสะแก, อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์, อำเภอกุยบุรี, อำเภอสามร้อยยอด, อัตราป่วยเท่ากับ 55.14 , 38.76 , 20.88 , 12.01 , 9.85 , 8.91 , 0 , ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ

## 7) ตาแดง

ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค ตาแดง จำนวน 143 ราย อัตราป่วย 26.29 ต่อประชากรแสนคนกลุ่มอายุพบสูงสุดคือ กลุ่มอายุ 15 - 24 ปี อัตราป่วย 48.73 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา 55 - 64 ปี, 5 - 9 ปี อัตราป่วย 42.06, 37.88 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ อำเภอที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ สามร้อยยอด อัตราป่วยเท่ากับ 81.89 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ อำเภอปราณบุรี, อำเภอบางสะพานน้อย, อำเภอทับสะแก, อำเภอหัวหิน, อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์, อำเภอบางสะพาน, อำเภอกุยบุรี, อัตราป่วยเท่ากับ 77.51 , 27.57 , 12.01 , 11.31 , 8.75 , 5.22 , 2.23 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ

## 8) โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

ได้รับรายงาน ผู้ป่วยโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ จำนวน 143 ราย อัตราป่วย 24.63 ต่อประชากรแสนคน กลุ่มอายุพบสูงสุดคือ กลุ่มอายุ 15 - 24 ปี คิดเป็นอัตราป่วย 77.7 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ กลุ่มอายุ 25 - 34 ปี, 45 - 54 ปี อัตราป่วย 237.06 และ 196.53 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ อำเภอที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ อำเภอปราณบุรี อัตราป่วยเท่ากับ 160.19 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ ปราณบุรี อัตราป่วยเท่ากับ 60.72 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ อำเภอบางสะพาน, อำเภอทับสะแก, อำเภอบางสะพานน้อย, อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์, อำเภอหัวหิน, อำเภอสามร้อยยอด, อำเภอกุยบุรี, อัตราป่วยเท่ากับ 33.93 , 28.03 , 22.56 , 16.41 , 15.66 , 8.19 , 2.23 ตามลำดับ

## 9) สุกใส

ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค สุกใส จำนวน 74 ราย อัตราป่วย 13.6 ต่อประชากรแสนคน กลุ่มอายุพบสูงสุดคือ กลุ่มอายุ 0 - 4 ปี คิดเป็นอัตราป่วย 82.33 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 5 - 9 ปี, 15 - 24 ปี อัตราป่วย 20.53, 18.44 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ บางสะพาน อัตราป่วยเท่ากับ 36.54 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ อำเภอบางสะพานน้อย, อำเภอปราณบุรี, อำเภอหัวหิน, อำเภอทับสะแก, อำเภอสามร้อยยอด, อำเภอกุยบุรี, อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์, อัตราป่วยเท่ากับ 20.05 , 14.21 , 13.92 , 12.01 , 4.09 , 2.23 , 2.19 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ

## 10) มาลาเรีย

ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคมมาลาเรีย จำนวน 67 ราย อัตราป่วย 13.32 ต่อประชากรแสนคน กลุ่มอายุพบสูงสุดคือ กลุ่มอายุ 10 - 14 ปี คิดเป็นอัตราป่วย 20.15 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 15 - 24 ปี, 25 - 34 ปี อัตราป่วย 19.75, 17.4 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ อำเภอที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ บางสะพาน อัตราป่วยเท่ากับ 49.60 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ อำเภอบางสะพานน้อย, อำเภอหัวหิน, อำเภอปราณบุรี, อำเภอสามร้อยยอด, อำเภอทับสะแก, อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์, อัตราป่วยเท่ากับ 22.56 , 11.31 , 5.17 , 2.05 , 2 , 1.09 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ

(ที่มา : กลุ่มงานควบคุมโรคติดต่อสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์, 24 มิถุนายน 2563)

### 1.9 ปัญหาการเกิดโรคเรื้อรัง

สถานการณ์โรคเรื้อรังจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พบว่าอัตราการตายต่อประชากรแสนคนด้วยโรคเบาหวาน มีแนวโน้มลดลง จาก 7.16 ต่อประชากรแสนคนในปี 2562 เป็น 3.52 ต่อประชากรแสนคนในปี 2563 เช่นเดียวกับอัตราการตายความดันโลหิตสูง ลดลงจาก 3.93 ต่อประชากรแสนคน ในปี 2562 เป็น 3.12 ต่อประชากรแสนคนในปี 2563 อัตราตายด้วยโรคหลอดเลือดสมองมีแนวโน้มลดลง โดยอัตราการตายด้วยหลอดเลือดสมองลดลงจาก 12.93 ต่อประชากรแสนคนในปี 2562 เพิ่มขึ้นเป็น 9.05 ต่อประชากรแสนคนในปี 2563 และโรคหัวใจขาดเลือดเพิ่มขึ้นเป็นจาก 11.98 ต่อประชากรแสนคนในปี 2562 เป็น 13.96 ต่อประชากรแสนคนในปี 2563

ตารางที่ 1 อัตราตายโรคเบาหวาน ความดันโลหิตสูง หลอดเลือดสมองและหลอดเลือดหัวใจ ปี 2560 - 2563

โรค/ปี	2560	2561	2562	2563
เบาหวาน (E10-E14)	4.95	5.15	7.16	3.52
ความดันโลหิตสูง(I10-I15)	4.09	4.06	3.93	3.1
หลอดเลือดสมอง(I60-I69)	15.72	15.77	12.98	9.05
หัวใจขาดเลือด(I20-I25)	13.96	16.4	11.98	13.96

แหล่งข้อมูล : สำนักนโยบายและแผน กระทรวงสาธารณสุข

ความชุกของผู้ป่วยเบาหวาน พบว่ามีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากร้อยละ 4.22 ในปี 2561 เป็นร้อยละ 4.53 ในปี 2564 เช่นเดียวกับความดันโลหิตสูง พบว่าความชุกเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 10.17 ในปี 2561 เป็นร้อยละ 10.62 ในปี 2564

รายการ	2561		2562		263		2564	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ประชากรกลางปี	546,397		546,397		543,979		550,676	
เบาหวาน	23,073	4.22	24,129	4.41	24,820	4.56	25,775	4.68
ความดันโลหิตสูง	55,623	10.17	57,857	10.58	58,635	10.77	60,138	10.92

แหล่งข้อมูล : hdc.moph.go.th วันที่ 31 พฤษภาคม 2564

จำนวนผู้ป่วยโรคเบาหวานและความดันโลหิตสูงในปี 2564 ขึ้นทะเบียนใน 43 แห่งเพิ่มจำนวน 63,112 ราย เป็นผู้ป่วยเบาหวานอย่างเดียวจำนวน 4,224 ราย โรคเบาหวานร่วมกับความดันโลหิตสูง จำนวน 20,938 ราย และความดันโลหิตสูง จำนวน 37,950 ราย อำเภอที่พบผู้ป่วยสูงสุดคือ อำเภอเมือง รองลงมาคืออำเภอหัวหิน และบางสะพาน

ตารางที่ 3 ตารางแสดงจำนวนผู้ป่วยโรคเบาหวานและความดันโลหิตสูงในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ แยกรายอำเภอ ปี พ.ศ. 2564

อำเภอ	ความดันโลหิตสูง	เบาหวาน	เบาหวานร่วมกับความดันโลหิตสูง	ผลรวมทั้งหมด
เมือง	7,619	779	4,512	12,910
กุยบุรี	3,659	283	2,246	6,188
ทับสะแก	4,850	566	2,235	7,651
บางสะพาน	5,805	598	2,696	9,099
บางสะพานน้อย	3,069	167	1,302	1,538
ปราณบุรี	3,305	478	2,725	6,508
หัวหิน	6,079	838	3,093	10,010
สามร้อยยอด	3,564	515	2,129	6,208
<b>ผลรวมทั้งหมด</b>	<b>37,950</b>	<b>4,224</b>	<b>20,938</b>	<b>63,112</b>

แหล่งข้อมูล : hdc.moph.go.th ณ 27 มกราคม 2564



**ผลการดำเนินงาน / ผลลัพธ์ ปี 2564**

การคัดกรองเบาหวานในประชาชนอายุ 35 ปีขึ้นไป ปี 2564 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์คัดกรองได้ ร้อยละ 94.30 พบกลุ่มเสี่ยงเบาหวานร้อยละ 10.21 กลุ่มเสี่ยงสูงร้อยละ 0.70 กลุ่มสงสัยป่วยเบาหวานได้รับการตรวจติดตาม (ควรตรวจติดตามภายใน 3-6 เดือน) ร้อยละ 46.73 อำเภอที่มีผลการติดตามผู้ป่วยเบาหวานได้ตามเป้าหมายร้อยละ 60 ได้แก่อำเภอเมือง อำเภอสามร้อยยอด และอำเภอบางสะพาน ร้อยละ 71.81 ,67.42 และ61.81 ตามลำดับ

ตารางที่ 1 ผลการดำเนินงานคัดกรองเบาหวานในประชาชนอายุ 35ปีขึ้นไป จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปี 2564

อำเภอ	เป้าหมาย	คัดกรอง	ร้อยละ	ผลการคัดกรองเบาหวาน				ติดตามกลุ่มสงสัยป่วยเบาหวาน		
				เสี่ยง	ร้อยละ	กลุ่มเสี่ยงสูง	ร้อยละ	จำนวนกลุ่มสงสัยป่วย DM	จำนวนที่ได้รับติดตาม	ร้อยละ
หัวหิน	36,818	32,965	89.54	3,260	9.89	173	0.52	205	34	16.59
ปราณบุรี	24,349	23,241	95.45	3,175	13.66	61	0.26	65	12	18.46
สามร้อยยอด	20,994	20,399	97.17	2,125	10.42	71	0.35	89	60	67.42
กุยบุรี	17,555	16,887	96.19	1,378	8.16	160	0.95	137	29	21.17
เมือง	36,685	34,444	93.89	3,684	10.7	287	0.83	289	208	71.97
ทับสะแก	22,062	21,397	96.99	1,328	6.21	167	0.78	189	55	29.1
บางสะพาน	29,644	28,256	95.32	3,176	11.24	285	1.01	309	191	61.81
บางสะพานน้อย	14,624	13,580	92.86	1,384	10.19	139	1.02	138	75	54.35
<b>รวม</b>	<b>202,731</b>	<b>191,169</b>	<b>94.30</b>	<b>19,510</b>	<b>10.21</b>	<b>1,343</b>	<b>0.7</b>	<b>1,421</b>	<b>664</b>	<b>46.73</b>

แหล่งข้อมูล : hdc.moph.go.th ณ 27 พฤษภาคม 2564

**การคัดกรองเบาหวาน**

การคัดกรองเบาหวานในประชาชนอายุ 35 ปีขึ้นไป ปี 2564 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์คัดกรองได้ ร้อยละ 94.30 พบกลุ่มเสี่ยงเบาหวานร้อยละ 10.21 กลุ่มเสี่ยงสูงร้อยละ 0.70 กลุ่มสงสัยป่วยเบาหวานได้รับการตรวจติดตาม (ควรตรวจติดตามภายใน 3-6 เดือน) ร้อยละ 46.73 อำเภอที่มีผลการติดตามผู้ป่วยเบาหวานได้ตามเป้าหมายร้อยละ 60 ได้แก่อำเภอเมือง อำเภอสามร้อยยอด และอำเภอบางสะพาน ร้อยละ 71.81 ,67.42 และ 61.81 ตามลำดับ

ตารางที่ 2 ผลการดำเนินงานคัดกรองเบาหวานในประชาชนอายุ 35ปีขึ้นไป จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปี 2564

อำเภอ	เป้าหมาย	คัดกรอง	ร้อยละ	ผลการคัดกรองเบาหวาน				ติดตามกลุ่มสงสัยป่วยเบาหวาน		
				เสี่ยง	ร้อยละ	กลุ่มเสี่ยงสูง	ร้อยละ	จำนวนกลุ่มสงสัยป่วย DM	จำนวนที่ได้รับติดตาม	ร้อยละ
หัวหิน	36,818	32,965	89.54	3,260	9.89	173	0.52	205	34	16.59
ปราณบุรี	24,349	23,241	95.45	3,175	13.66	61	0.26	65	12	18.46
สามร้อยยอด	20,994	20,399	97.17	2,125	10.42	71	0.35	89	60	67.42
กุยบุรี	17,555	16,887	96.19	1,378	8.16	160	0.95	137	29	21.17
เมือง	36,685	34,444	93.89	3,684	10.7	287	0.83	289	208	71.97
ทับสะแก	22,062	21,397	96.99	1,328	6.21	167	0.78	189	55	29.1
บางสะพาน	29,644	28,256	95.32	3,176	11.24	285	1.01	309	191	61.81
บางสะพานน้อย	14,624	13,580	92.86	1,384	10.19	139	1.02	138	75	54.35
<b>รวม</b>	<b>202,731</b>	<b>191,169</b>	<b>94.30</b>	<b>19,510</b>	<b>10.21</b>	<b>1,343</b>	<b>0.7</b>	<b>1,421</b>	<b>664</b>	<b>46.73</b>

แหล่งข้อมูล : hdc.moph.go.th ณ 27 พฤษภาคม 2564

### การคัดกรองความดันโลหิตสูง

การคัดกรองความดันโลหิตสูงในประชาชนอายุ 35 ปีขึ้นไป ประชาชนได้รับการคัดกรองความดันโลหิตสูงร้อยละ ร้อยละ 93.74 พบกลุ่มเสี่ยงความดันโลหิตสูงร้อยละ 9.60 กลุ่มเสี่ยงสูงร้อยละ 2.67 กลุ่มสงสัยป่วยความดันโลหิตสูง ได้รับการตรวจติดตาม ร้อยละ 68.15 อำเภอที่มีผลการติดตามกลุ่มสงสัยป่วยความดันโลหิตสูง (ต้องติดตามภายใน 120 วัน) ตามเป้าหมายที่กำหนดร้อยละ 70 ได้แก่อำเภอสามร้อยยอด อำเภอกุยบุรี อำเภอปราณบุรี อำเภอเมือง อำเภอทับสะแก และ อำเภอบางสะพานน้อย (ร้อยละ 99.19, 84.22, 73.37 ,71.09, 70.82 และ 70.81 ตามลำดับ) รายละเอียดตามตารางที่ 25

ตารางที่ 25 จำนวนประชาชนอายุ 35 ปีขึ้นไปได้รับการคัดกรองความดันโลหิตสูง และมีความเสี่ยงต่อโรคความดันโลหิตสูง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปี 2564

อำเภอ	เป้าหมาย	คัดกรอง	ร้อยละ	ผลการคัดกรองความดันโลหิตสูง				ติดตามกลุ่มสงสัยป่วยความดันโลหิตสูง		
				เสี่ยง	ร้อยละ	กลุ่มเสี่ยงสูง	ร้อยละ	จำนวนกลุ่มสงสัยป่วย HT	จำนวนที่ได้รับติดตาม	ร้อยละ
หัวหิน	31,962	28,352	88.71	1,958	6.91	583	2.06	632	217	34.34
ปราณบุรี	21,679	20,633	95.18	2,583	12.52	180	0.87	184	135	73.37
สามร้อยยอด	18,104	17,361	95.90	1,352	7.79	240	1.38	247	245	99.19
กุยบุรี	14,361	13,788	96.01	970	7.04	572	4.15	583	491	84.22
เมือง	30,311	28,071	92.61	3,034	10.81	1,103	3.93	1,190	846	71.09
ทับสะแก	17,980	17,372	96.62	1,549	8.92	392	2.26	425	301	70.82
บางสะพาน	24,640	23,480	95.29	2,964	12.62	925	3.94	966	638	66.05
บางสะพานน้อย	11,897	11,168	93.87	969	8.68	291	2.61	298	211	70.81
รวม	170,934	160,225	93.74	15,379	9.60	4,286	2.67	4,525	3,084	68.15

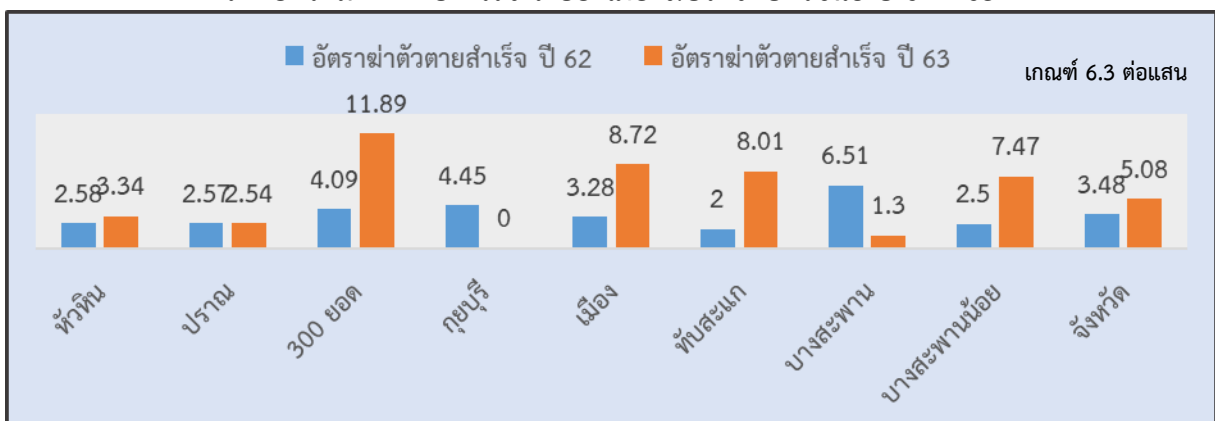
แหล่งข้อมูล : hdc.moph.go.th ณ 27 พฤษภาคม 2564

### สรุปปัญหาที่สำคัญ

1. จำนวนผู้ป่วยเบาหวาน ความดันโลหิตสูงมากขึ้น
2. ผู้ป่วยเบาหวาน ความดันโลหิตสูงควบคุมระดับน้ำตาลและความดันโลหิตไม่ได้ตามเกณฑ์ สาเหตุเกิดจากวิถีชีวิตกินอาหารประเภท แป้ง น้ำตาล เครื่องดื่มต่างๆมากขึ้น พฤติกรรมเนือยนิ่ง ขาดการออกกำลังกาย สังคมผู้สูงอายุ ขาดการออกกำลังกาย การรักษาเน้นการใช้ยาเป็นหลัก ไม่ได้ให้ความสำคัญกับการปรับพฤติกรรม
3. กลุ่มเสี่ยงเบาหวาน ความดันโลหิตสูงมีจำนวนมาก สาเหตุเกิดจากการให้ความรู้การปรับพฤติกรรมไม่ต่อเนื่อง ขาดการสร้างแรงจูงใจประชาชนขาดความรู้ด้านพฤติกรรมสุขภาพ

### 1.10 ปัญหาสุขภาพจิต และการฆ่าตัวตายของประชาชน

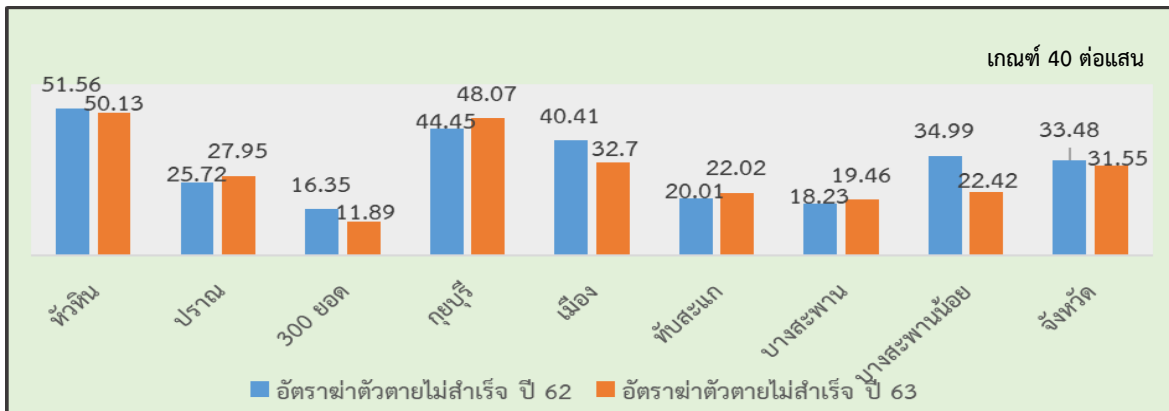
กราฟอัตราฆ่าตัวตายสำเร็จ รายอำเภอ จ.ประจวบคีรีขันธ์ ปี 62 - 63



### วิเคราะห์ผลงานของจังหวัดในเชิงปริมาณและคุณภาพ

จากตาราง พบว่า ในปีงบประมาณ 2563 จังหวัดประจวบฯ มีผู้ฆ่าตัวตายสำเร็จ 28 รายคิดเป็นอัตรา 5.08 ต่อแสนประชากร ไม่เกินเกณฑ์ที่กระทรวงกำหนด 6.3 ต่อแสนประชากร เมื่อเปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา พบว่าเพิ่มขึ้น จำนวน 9 ราย (ปี2562=3.48 ต่อแสนประชากร) เมื่อวิเคราะห์สถานการณ์ พบว่า ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย (70.37%) เพศหญิง (29.63%) กลุ่มอายุที่ฆ่าตัวตายสำเร็จสูง คือ กลุ่มอายุ 50-59 ปี จำนวน 8 ราย (29.63%) รองลงมา กลุ่มอายุ 40-49 ปี จำนวน 6 ราย (22.22%) และกลุ่มอายุ 30 – 39 ปี จำนวน 6 ราย (22.22%) ส่วนใหญ่มีสถานภาพ หย่า/หม้ายจำนวน 10 ราย (37.04%) และมีสถานภาพคู่ จำนวน 10 ราย (37.04%) รองลงมาโสด จำนวน 7 ราย (25.92%) ตามลำดับ ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพรับจ้าง จำนวน 18 ราย (66.67%) รองลงมาว่างงาน จำนวน 6 ราย (22.22%) และอาชีพเกษตรกร จำนวน 2 ราย (7.01%) ตามลำดับ ปัจจัยกระตุ้นให้เกิดการฆ่าตัวตายเป็นน้อยใจและทะเลาะกับคนใกล้ชิด (31.37%) รองลงมาคือโรคเรื้อรัง (29.41%) และป่วยเป็นโรคจิตเวช (13.73%) ตามลำดับ วิธีการที่ใช้ในการ ฆ่าตัวตายเป็นผูกคอตาย จำนวน 20 ราย (74.07%) และกินยาฆ่าตัวตาย จำนวน 6 ราย (22.22%) อำเภอที่มี อัตราฆ่าตัวตายสูงและเกินเกณฑ์ คือ อำเภอสามร้อยยอด (11.89ต่อแสนประชากร) อำเภอเมือง (8.72 ต่อแสนประชากร) อำเภอทับสะแก (8.01ต่อแสนประชากร) และอำเภอบางสะพานน้อย (7.47ต่อแสนประชากร) ตามลำดับ ส่วนอำเภอที่ไม่เกินเกณฑ์ คือ อำเภอบางสะพาน (1.30 ต่อแสนประชากร) อำเภอปราณบุรี (2.54 ต่อแสนประชากร) และอำเภอหัวหิน (3.34 ต่อแสนประชากร) ตามลำดับ และอำเภอที่ไม่มีผู้ฆ่าตัวตายสำเร็จ คือ อำเภอกุยบุรี

กราฟแสดงอัตราฆ่าตัวตายไม่สำเร็จ รายอำเภอ จ.ประจวบคีรีขันธ์ ปีงบประมาณ 62- 63



### วิเคราะห์ผลงานของจังหวัดในเชิงปริมาณและคุณภาพ

จากตาราง ในปีงบประมาณ 2563 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีผู้ฆ่าตัวตายไม่สำเร็จ 174 ราย คิดเป็นอัตรา 31.55 ต่อแสนประชากรไม่เกินเกณฑ์ที่กระทรวงกำหนด 40 ต่อแสนประชากร เมื่อเปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา พบว่าลดลง จำนวน 9 ราย (ปี2562=183 ราย) เมื่อวิเคราะห์สถานการณ์ พบว่า ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง (67.82%) เพศชาย (32.18%) กลุ่มอายุที่ฆ่าตัวตายไม่สำเร็จสูง คือ กลุ่มอายุ 20-29 ปี 55 ราย (32.54%) รองลงมา กลุ่มอายุ 30-39 ปี 45 ราย (26.63%) และกลุ่มอายุ 10-19 ปี 28 ราย (16.57%) ส่วนใหญ่มีสถานภาพคู่ 98 ราย (57.99%) และโสด 54 ราย (31.95%) ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพรับจ้าง 100 ราย (59.17%) รองลงมาเป็นนักเรียน/นักศึกษา 26 ราย (15.38%) และว่างงาน 21 ราย (12.43%) ปัจจัยกระตุ้นให้เกิดการฆ่าตัวตายเป็น การทะเลาะกับคนใกล้ชิด (40.78%) รองลงมาปัญหาความรักหึงหวง (32.40%) มีภาวะความเครียด (11.17%) และปัญหาเศรษฐกิจมีหนี้สิน (7.82%) ส่วนใหญ่วิธีการที่ใช้ในการฆ่าตัวตายเป็น กินยาเกินขนาด 80 ราย (47.62%) และกินสารเคมี 43 ราย (25.60%) และมีผู้พยายามฆ่าตัวตายที่ต้องเฝ้าระวังให้กระทำซ้ำภายใน 1 ปี มีจำนวน 357 ราย ได้กระทำซ้ำ จำนวน 5 ราย และมีผู้พยายามฆ่าตัวตายที่ไม่กระทำซ้ำ จำนวน 352 ราย (98.60%) ซึ่งไม่เกินเกณฑ์ที่กระทรวงกำหนด ร้อยละ 85 ซึ่งผู้พยายามฆ่าตัวตายส่วนใหญ่เป็นการกระทำเพื่อไม่ให้ถึงแก่ชีวิต คิดเป็นร้อยละ 39.66 และตั้งใจให้ถึงแก่ชีวิต คิดเป็นร้อยละ 62.64 อำเภอที่มีอัตราฆ่าตัวตายไม่สำเร็จสูงเกินเกณฑ์ คือ หัวหิน (50.13 ต่อแสนประชากร) และอำเภอกุยบุรี (48.07 ต่อแสนประชากร) ตามลำดับ ส่วนอำเภออื่นๆ ไม่เกินเกณฑ์ที่กำหนด คือ อำเภอเมือง (32.70 ต่อแสนประชากร) รองลงมาอำเภอปราณบุรี (27.95 ต่อแสนประชากร) อำเภอบางสะพานน้อย (22.42 ต่อแสนประชากร) อำเภอทับสะแก (22.02 ต่อแสนประชากร) อำเภอบางสะพาน (19.46 ต่อแสนประชากร) และอำเภอสามร้อยยอด (11.89 ต่อแสนประชากร) ตามลำดับ

### ผลการดำเนินงานบำบัดฟื้นฟูผู้ป่วยยาเสพติด

การดำเนินงานป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ในปี 2564 พบว่า สถานการณ์การแพร่ระบาดของยาเสพติดในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ อยู่ในระดับเบาบางเมื่อเทียบกับกลุ่มจังหวัดในภาค 7 แต่มีแนวโน้มการแพร่ระบาดที่เพิ่มสูงขึ้น ยาเสพติดที่มีแพร่ระบาดมากที่สุดได้แก่ ยาบ้า กระทั่งไอซ์ กัญชา ตามลำดับ และยาเสพติดที่มีแนวโน้มการแพร่ระบาดในพื้นที่มากขึ้น ได้แก่ เฮโรอีน ในพื้นที่อำเภอสามร้อยยอด และอำเภอกุยบุรี

สำหรับสถานการณ์ด้านการบำบัดฟื้นฟูผู้ป่วยยาเสพติด ทั้ง 3 ระบบ ได้แก่ ระบบสมัครใจ ระบบบังคับบำบัด และระบบต้องโทษ ในปี 2564 (1 ต.ค. 2563 - 25 มิถุนายน 2564) มีผู้เข้ารับการบำบัดฟื้นฟูจำนวนทั้งสิ้น 599 คน คิดเป็นร้อยละ 56.93 จากเป้าหมาย 1,052 คน

กิจกรรมการบำบัดทั้ง 3 ระบบ	ปี 2563 (ร้อยละ)	ผลการดำเนินงาน		
		เป้าหมาย (คน)	ผลงาน (คน)	ร้อยละ
<b>1. ระบบสมัครใจ</b>	<b>88.71</b>	<b>892</b>	<b>193</b>	<b>21.63</b>
- สมัครใจในสถานบริการ (รพ.)	71.10	302	127	42.71
- สมัครใจค่ายศูนย์ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม	100	590	66	36.75
<b>2. ระบบบังคับบำบัด</b>	<b>165.35</b>	<b>650</b>	<b>407</b>	<b>62.46</b>
- ควบคุมตัวเข้มงวดและไม่เข้มงวด (คป.จว.)	92.69	185	93	50.27
- ไม่ควบคุมตัว (รพ.)	188.89	365	313	85.75
<b>3. ระบบต้องโทษ (เรือนจำ จว.ปช.)</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>รวม</b>	<b>111.06</b>	<b>1,052</b>	<b>599</b>	<b>56.93</b>

ที่มา : กลุ่มงานควบคุมโรคไม่ติดต่อและยาเสพติด สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์, 25 มิถุนายน 2564  
หมายเหตุ เป้าหมายจากสำนักงานคุมประพฤติจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (รวมสาขาหัวหิน)

สำหรับสถานการณ์การบำบัดฟื้นฟูผู้ป่วยยาเสพติดด้านการบำบัดฟื้นฟู ทั้ง 3 ระบบ ได้แก่ ระบบสมัครใจ ระบบบังคับบำบัด และระบบต้องโทษ ในปีงบประมาณ 2563 (1 ต.ค. 2562 - 30 ก.ย.2563) มีผู้เข้ารับการบำบัดฟื้นฟู จำนวนทั้งสิ้น 1,586 คน คิดเป็นร้อยละ 111.06 จากเป้าหมาย 1,428 คน ลดลงจากปี 2562 ที่มีผู้เข้ารับการบำบัดฟื้นฟู จำนวนทั้งสิ้น 1,799 คน คิดเป็นร้อยละ 129.42 จากเป้าหมาย 1,390 คน

ตามนโยบายของรัฐบาล กำหนดให้มีการปรับระบบส่งเสริม บำบัดฟื้นฟู ติดตาม ผู้เสพยาและผู้ติดยาเสพติด ภายใต้ทิศทางนโยบายยาเสพติดโลก และการเปลี่ยนแปลงในระดับสากล ไปสู่การใช้หลักการสาธารณสุขและ สิทธิมนุษยชน เน้นการดูแลสุขภาพและสังคม เป็นแนวทางปฏิบัติในการลดผลกระทบจากปัญหายาเสพติด ปรับมุมมองผู้เสพยา ผู้ติดยาเสพติดคือ “ผู้ป่วย” ที่ต้องได้รับการรักษา ภายใต้หลักการ “เข้าใจ เข้าถึง ฟื้นฟู” คือ เข้าใจบริบทและสาเหตุที่ทำให้เสพยาเสพติด รวมถึงครอบครัวของผู้เสพยา โดยจะทำให้ผู้เสพยาหรือผู้ป่วยเข้าถึงการรักษา ทั้งนี้ กระทรวงสาธารณสุขได้ดำเนินการเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับการปรับระบบส่งเสริม บำบัดฟื้นฟู ติดตาม ผู้เสพยาและผู้ติดยาเสพติด ของหน่วยงานในสังกัด ให้เป็นรูปธรรม และมีประสิทธิภาพ

## สรุปปัญหาที่สำคัญ

การนำผู้ป่วยยาเสพติด เข้าสู่กระบวนการบำบัดรักษาที่มีมาตรฐานยังไม่ครอบคลุม  
ผลการดำเนินงานเชิงปริมาณ

อำเภอ	รายการข้อมูล			
	จำนวนผู้ป่วยยาเสพติดที่ได้รับการบำบัดรักษาเทียบกับเป้าหมาย	จำนวนผู้ติดยาเสพติดที่ได้รับการบำบัดรักษาทุกระบบที่ได้รับการติดตามดูแลต่อเนื่อง 1 ปีหลังจำหน่าย (A1)	จำนวนผู้ติดยาเสพติดทุกระบบที่ได้รับการบำบัด รักษา และจำหน่ายทั้งหมด (B1)	ร้อยละของผู้ติดยาเสพติดที่บำบัดครบตามเกณฑ์ที่กำหนดของแต่ละระบบ และได้รับการติดตามต่อเนื่อง 1 ปี (Retention rate) = A1/B1*100
หัวหิน	0/24	2	12	16.67
ปราณบุรี	1/20	9	13	69.23
สามร้อยยอด	4/38	2	8	25.00
กุยบุรี	1/36	6	17	35.29
เมือง	13/78	21	33	63.64
ทับสะแก	1/35	11	14	78.57
บางสะพาน	12/57	18	21	85.71
บางสะพานน้อย	0/13	1	1	100
<b>รวม</b>	<b>31/301</b>	<b>70</b>	<b>119</b>	<b>58.82</b>

## ผลการดำเนินงานเชิงคุณภาพ

(1) การตั้งคณะกรรมการและกำหนดบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบในระดับ รพ.สต. รพ. ระดับจังหวัด และระดับเขตสุขภาพ

มีการแต่งตั้งคณะกรรมการด้านการบำบัดฟื้นฟูสมรรถภาพผู้เสพยาเสพติดศูนย์ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่ 131/2563 ลงวันที่ 14 ธันวาคม 2563 เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานศูนย์ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ดำเนินการแก้ไขปัญหาผู้เสพยาเสพติด โดยนำเข้าสู่กระบวนการบำบัดรักษาที่มีมาตรฐาน มีความเหมาะสมกับผู้ป่วยยาเสพติด รูปแบบค่ายปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสำหรับผู้เสพยาเสพติดในระบบสมัครใจ ซึ่งสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด ได้ร่วมกับหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องพัฒนาหลักสูตรแกนกลางและกำหนดให้นำมาใช้เป็นมาตรฐานเดียวกันทั่วประเทศ เพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรม ทศนคติให้สามารถ ลด ละ เลิกยาเสพติด และกลับมาเป็นกำลังสำคัญของครอบครัว หมู่บ้าน/ชุมชน ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติดต่อไป

มีการจัดตั้งศูนย์อำนวยการป้องกันและปราบปรามยาเสพติดจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ศอ.ปส.จ.ปข.) จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่ 11025/2563 ลงวันที่ 4 พฤศจิกายน 2563 ประกอบด้วย คณะกรรมการศูนย์อำนวยการป้องกันและปราบปรามยาเสพติดระดับจังหวัด โดยมีนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นรองผู้อำนวยการร่วม และรองนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ที่ได้รับมอบหมาย เป็นกรรมการและเลขานุการร่วม เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงาน และกำกับติดตามด้านการบำบัดฟื้นฟูสมรรถภาพผู้เสพยาเสพติดในระดับจังหวัด และดำเนินงานด้านการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด โดยใช้หลักการโครงการ TO BE NUMBER ONE จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

(2) แผนและผลการพัฒนาระบบบริการที่ครอบคลุมในแต่ละด้าน

2.1) ระบบบริการและการรับส่งต่อผู้ป่วยภายในจังหวัดและเขตสุขภาพ

**แนวทางการดำเนินงานของพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ด้านการบำบัดรักษาและการ บูรณาการการบำบัดรักษาทั้ง 3 ระบบ (สมัครใจ บังคับ ต้องโทษ)**

นโยบายด้านการบำบัดรักษาและการบูรณาการการบำบัดรักษาทั้ง 3 ระบบ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาล และ คำสั่ง คสช. ที่ 108/2557 ผู้เสพ คือ ผู้ป่วย ให้การบำบัดรักษา ทั้ง 3 ระบบ ตามมาตรฐานการบำบัดรักษาของกระทรวงสาธารณสุข กรมคุมประพฤติ และ กรมราชทัณฑ์ แนวทางการปฏิบัติของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ คือ

1) ด้านการค้นหา ตำรวจหรือฝ่ายปกครอง มีหน้าที่ในการค้นหา เมื่อพบผู้เสพ ให้จัดทำบันทึกตามแบบ บ.108-2557-1 ,บ.180-2557-2 และ บ.108-2557-3 (กรณีพบของกลาง) ส่งให้ ศป.ปส.อ. กรณีค้นหายามวิกาลหรือวันหยุด ให้นำหมายผู้เสผู้ติด ไปยัง ศป.ปส.อ. ในวันรุ่งขึ้นหรือวันทำการวันแรก พร้อมแบบบันทึกดังกล่าว ศป.ปส.อ. รับผิดชอบศูนย์คัดกรองอำเภอ

2) การคัดกรอง โดยศูนย์คัดกรองอำเภอ ซึ่ง ศป.ปส.อ. เป็นหน่วยงานหลัก ทำหน้าที่คัดกรอง และส่งต่อเข้ารับการบำบัดรักษา โดยใช้แบบ คัดกรองและส่งต่อผู้ป่วยที่เข้าและสารเสพติดเพื่อเข้ารับ การบำบัดรักษา กระทรวงสาธารณสุข (V.๒) จำแนกประเภท ผู้ใช้ ผู้เสพ ผู้ติด หรือผู้ติดยาแรง ส่งตัวเข้าบำบัด 6 ในสถานพยาบาล หรือหากระหว่างนั้นมีค่ายปรับเปลี่ยนให้ส่งเข้าค่าย และ ศป.ปส.อ. บันทึกผลการคัดกรอง ในระบบข้อมูลการบำบัดรักษาและฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติดของประเทศ (บสต.)

3) การบำบัดรักษา บำบัดฟื้นฟูในสถานพยาบาล ในศูนย์ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ 12 หรือ 15 วัน ตามหลักสูตรศูนย์ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ตามมาตรฐานกระทรวงสาธารณสุข หรือบำบัดฟื้นฟูในสถานพยาบาล ในรายที่ไม่สามารถส่งบำบัดในศูนย์ฯได้ หากขาดการบำบัดให้สถานพยาบาลนั้น จะจำหน่ายออกจากการบำบัด และแจ้งผลการบำบัดให้ ศป.ปส.อ. ทราบ และบำบัดในระบบต้องโทษในเรือนจำ

4) การติดตามผู้ผ่านการบำบัดฟื้นฟูจะต้องไปรายงานตัวที่ศูนย์เพื่อประสานการดูแลผู้ผ่านการบำบัดฟื้นฟูอำเภอภายใน 3 วันนับจากวันที่ออกหนังสือรับรองเป็นผู้ผ่านการบำบัดฟื้นฟู และส่งตัวเพื่อ การดูแลต่อเนื่องจากค่ายศูนย์ฯว่างแผ่นดินหรือสถานพยาบาล โดยประสานการดูแลระดับอำเภอ ตรวจสอบรายชื่อในระบบข้อมูลการบำบัดรักษาและฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติดของประเทศ (บสต.) ให้คำปรึกษาแนะนำเพื่อเตรียมความพร้อมการติดตามดูแลช่วยเหลือเข้าสู่กระบวนการติดตามดูแลช่วยเหลือ โดยมอบหมายผู้ทำหน้าที่ติดตามดูแลช่วยเหลือ

ทั้งนี้ มี ศป.ปส.อ. เป็นศูนย์กลางในการบริหารจัดการ และบันทึกข้อมูลระบบระบบข้อมูลการบำบัดรักษาและฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติดของประเทศ (บสต.)

**ระบบบริการและการรับส่งต่อผู้ป่วยภายในจังหวัดและเขตสุขภาพ**

**1) การจัดระบบบริการและมาตรฐานบุคลากร**

ประเภทสถานพยาบาล	จำนวน (แห่ง)	สถานบริการที่ผ่านการรับรองคุณภาพยาเสพติด (HA)	การจัดระบบบริการและมาตรฐานบุคลากร						
			จัดบริการป้องกันคัดกรองบำบัดฟื้นฟูและติดตาม ผู้ผ่านการบำบัด	จัดบริการบำบัดฟื้นฟูผู้ป่วยนอก (1-4 เดือน)	จัดบริการฟื้นฟูผู้ป่วยในระยะยาว (1-4 เดือน)	จัดบริการบำบัดรักษาระยะวิกฤติฉุกเฉิน	บริการ Harm reduction	มีบุคลากรแพทย์ที่ผ่านการอบรมเวชศาสตร์ยาเสพติด (3 วัน)	พยาบาลเฉพาะทางสาขาการพยาบาล ผู้ใช้ยาและสารเสพติด
รพท.	2	2	2	2	2	2	2	1	-
รพช.	6	6	6	6	6	-	6	-	1
รพ.สต.	81	-	81	-	-	-	-	-	-

**2) รูปแบบการบำบัดยาเสพติดที่ดำเนินการอยู่ในปัจจุบัน**

โรงพยาบาล / รพ.สต. ให้บริการบำบัดรักษาและฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยยาเสพติดตามระดับการให้บริการบำบัดรักษา ดังนี้

ศักยภาพการดำเนินงานด้านการบำบัดรักษายาเสพติด

หน่วยบริการ	ผู้ป่วยนอก
รพท. (S) ประจวบ,หัวหิน	- กลุ่มบำบัด กลุ่มละ 10-15 คน/กลุ่ม สัปดาห์ละ 5 กลุ่ม - บำบัดรายบุคคล 4-5 ครั้ง/สัปดาห์
รพช. (M2 ) บางสะพาน	- กลุ่มบำบัด กลุ่มละ 4-5 คน/กลุ่ม สัปดาห์ละ 3 กลุ่ม - บำบัดรายบุคคล 4-5 คน/วัน
รพช. (F2)	- กลุ่มบำบัด กลุ่มละ 10-12 คน/กลุ่ม สัปดาห์ละ 1-4 กลุ่ม - บำบัดรายบุคคล 4-5 คน/วัน
รพ.สต.	ผู้ป่วยที่ได้รับการคัดกรอง ว่าเป็นผู้ใช้ และการบำบัดฟื้นฟูโดยชุมชนเป็นศูนย์กลาง (CBTx) ในพื้นที่เป้าหมายที่ รพ.สต. รับผิดชอบ

(2.1) การพัฒนาและรับรองคุณภาพสถานพยาบาล/สถานฟื้นฟู (HA ยาเสพติด) ในจังหวัดและเขตสุขภาพ

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้ดำเนินการพัฒนาศักยภาพและระบบบริการด้านการรักษาพยาบาล มีการพัฒนาตาม Gap Analysis ตามแผนพัฒนาระบบบริการสุขภาพ ตรงตามสาขายาเสพติด (Service Plan) บุคลากรมีศักยภาพการดำเนินงานของกลุ่มเป้าหมาย การดำเนินงานของโรงพยาบาลศูนย์/ รพท. /รพช. /รพ.สต.

สถานพยาบาลยาเสพติดในสังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 8 แห่ง ได้รับการรับรองคุณภาพสถานพยาบาลยาเสพติด (HA ยาเสพติด) จำนวน 8 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 100

(2.2) การพัฒนาระบบบริการลดอันตรายจากยาเสพติด (Harm reduction)

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้ดำเนินการจัดบริการลดอันตรายจากการใช้ยาเสพติดในหน่วยงาน ตามแนวทางการดำเนินงานของกระทรวงสาธารณสุข มีการจัดตั้ง Harm reduction Unit 1 แห่ง/1 จังหวัด ที่โรงพยาบาลประจวบคีรีขันธ์ โดยเน้นการจัดบริการด้านสุขภาพการลดอันตรายจากการใช้ยาผู้ใช้ยาเสพติดด้วยวิธีอื่นๆ ในการดูแลผู้เสพ ผู้ติดยาเสพติด ตามมาตรฐานการลดอันตรายจากการใช้ยา

(2.3) การดำเนินการบำบัดฟื้นฟูโดยชุมชนเป็นศูนย์กลาง (Community based treatment and rehabilitation)

มีการบูรณาการกับพื้นที่ อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่มีกระบวนการชุมชนเข้มแข็ง 9 ขั้นตอน โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ผู้นำชุมชน/ภาคประชาสังคม ในการค้นหา ป้องกัน และแก้ไขปัญหายาเสพติดของชุมชน โดยดำเนินการทำเป็นต้นแบบในการใช้กระบวนการ ดำเนินงานการบำบัดฟื้นฟูโดยชุมชนเป็นศูนย์กลาง (Community based treatment and rehabilitation) CBTx ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยดำเนินการต่อเนื่องจากโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตอำเภอ (พชอ.)

(2.4) การพัฒนาบุคลากรปี 2563 สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จัดพัฒนาศักยภาพบุคลากร โดยส่งบุคลากรเข้ารับการอบรม ณ สถาบันบำบัดรักษาและฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติดแห่งชาติบรมราชชนนี

(2.5) การกำกับดูแลและการประสานความร่วมมือกับหน่วยบำบัดฟื้นฟูนอกสังกัดกระทรวงสาธารณสุข จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีหน่วยงานของทหาร เปิดเป็นโรงเรียนวิวัฒน์พลเมือง รองรับผู้เสพ/ ผู้ติดยาเสพติดที่เข้าพระราชบัญญัติฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ติดยาเสพติด ปี 2545 จำนวน 2 แห่ง ได้แก่ ศูนย์วิวัฒน์พลเมือง ศูนย์การทหารราบ ค่ายธนะรัชต์ สังกัดกองทัพบก และศูนย์ฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ติดยาเสพติด กองบิน 5 สังกัดกองทัพอากาศ และหน่วยงานที่ทำการปกครองจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 1 แห่ง ได้แก่ ศูนย์ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กองร้อยอาสารักษาดินแดนจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ อำเภอเมือง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์





## 2. คลัสเตอร์ฟีอาร์

ผู้ป่วยรายแรก เพศหญิง อายุ 23 ปี อาชีพ ฟีอาร์เอนเตอร์เทน วันที่ 6 มิ.ย.2564 เดินทางไปวันเกิดเพื่อนที่เพชรบุรี แล้วเดินทางกลับปราณบุรี วันที่ 11 มิ.ย.2564 มีอาการเวียนศีรษะและถ่ายเหลว วันที่ 12 มิ.ย. 2564 ทราบข่าวเพื่อนที่ไปงานเลี้ยงวันเกิดติดเชื้อ จำนวน 4 คน (ผู้ป่วยยืนยันของ จ.เพชรบุรี) วันที่ 16 มิ.ย.2564 เข้ารับการตรวจหาเชื้อที่ รพ.ปราณบุรี ผลพบเชื้อ ต่อมาผู้ป่วยรายที่ 2 ประวัติ วันที่ 1,2,4 มิ.ย.2564 ร่วมงานปาร์ตี้ที่ อ.บ้านลาด จ.เพชรบุรี วันที่ 6 มิ.ย.2564 นั่งรถคันเดียวกับรายแรก ต่อมาวันที่ 13 มิ.ย.2564 เริ่มป่วยมีอาการ ไอแห้ง หายใจลำบาก จมูกไม่ได้กลิ่น เจ็บหน้าอก เหนื่อยหอบ วันที่ 17 มิ.ย.2564 เข้ารับการตรวจหาเชื้อที่ รพ.ปราณบุรี ผลพบเชื้อ วันที่ 18 มิ.ย.2564 ต่อมาพบเพื่อน ผู้สัมผัสใกล้ชิดป่วยเพิ่มเติมจากการไปร่วมงานเลี้ยงด้วยกัน ทานหมูกระทะร่วมกัน อยู่ร่วมห้องกับผู้ติดเชื้อ ขับรถรับส่งไปงานเลี้ยง เป็นต้น จำนวนผู้ป่วยที่พบในวงที่ 1 จำนวน 14 ราย (ร่วมงานเลี้ยง, ทานหมูกระทะ,เพื่อนร่วมห้อง) อำเภอปราณบุรี 2 ราย หัวหิน 11 ราย ผู้ป่วยที่เชื่อมโยงจากวงที่ 2 จำนวน 2 ราย รวมจำนวนผู้ป่วยที่เชื่อมโยงจาก Cluster ฟีอาร์ ทั้งหมด 16 ราย

### สิ่งที่ควรดำเนินการต่อไปเพื่อการป้องกัน ควบคุม หรือลดผลกระทบ

1. ประชาสัมพันธ์ ค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมในชุมชน
2. ร่วมกับท้องถิ่นควบคุมกำกับ สนับสนุนผู้สัมผัสเสี่ยงสูงระหว่างกักตัว มอบถุงยังชีพ อาหารระหว่างกักตัว
3. ค้นหา จัดทำทะเบียนกลุ่มฟีอาร์เพื่อเฝ้าระวัง ติดตาม ตรวจสอบเชื้อหากพบความเสี่ยงและแนะแนวทางปฏิบัติในการป้องกันโรค
4. จัดหาวัคซีนเพิ่มเติมสำหรับกลุ่มอาชีพเสี่ยงในพื้นที่
5. ขอความร่วมมือชุมชนสอดส่องการจัดกิจกรรมสังสรรค์ในพื้นที่ เช่น งานเลี้ยง บ้านพักพูลวิลลา

## 3. คลัสเตอร์สนามกอล์ฟ ต.หัวหิน

ผู้ป่วยรายแรก เพศหญิง อายุ 48 ปี สัญชาติไทย วันที่ 21 มิ.ย.2564 มีอาการปอดบวม หายใจลำบาก ผู้ป่วยเข้า ICU รพ.หัวหิน ตรวจหาเชื้อ COVID-19 ผลพบเชื้อ ต่อมาวันที่ 23 มิ.ย.2564 มีเพื่อนร่วมงาน 2 คน ทำงานในสถานที่เดียวกัน โต๊ะใกล้ชิด ในห้องปรับอากาศ มีอาการปวดศีรษะ ถ่ายเหลว ตรวจหาเชื้อ COVID-19 ผลพบเชื้อวันที่ 24 มิ.ย.2564 ต่อมาวันที่ 25 มิ.ย.2564 มีการทำ Active Case finding ที่สนามกอล์ฟ พบผู้ป่วยเพิ่มเติมอีก 6 ราย เป็น พนักงาน เจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานในสนามกอล์ฟ วันที่ 26 มิ.ย.2564 ค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมจากผู้สัมผัสใกล้ชิด พบผู้ป่วยเพิ่มในวงที่ 1 เป็นแม่บ้านสำนักงาน และ ผู้ดูแลระบบ IT สนามกอล์ฟ ผู้ป่วยที่พบในสนามกอล์ฟบริเวณออฟฟิศ จำนวน 11 ราย ผู้ป่วยที่เชื่อมโยงวงที่ 2 จำนวน 11 ราย และวงที่ 3 เป็นผู้สัมผัสร่วมบ้านกับสามีและลูกสาวที่ทำงานสนามกอล์ฟ มีอาการเจ็บคอ ปวดศีรษะ จำนวน 1 ราย รวมจำนวนผู้ป่วยที่เชื่อมโยงจาก Cluster สนามกอล์ฟ ทั้งหมด 12 ราย

### สิ่งที่ควรดำเนินการต่อไปเพื่อการป้องกัน ควบคุม หรือลดผลกระทบ

1. ค้นหาผู้สัมผัส ผู้ป่วยเพิ่มเติมในสถานที่ตามไทม์ไลน์ ของผู้ป่วย
2. แนะนำแนวทางการปฏิบัติตัวระหว่างกักกันของผู้สัมผัสเสี่ยงสูง
3. ปิดสนามกอล์ฟเพื่อทำความสะอาดและทำลายเชื้อ

## 4. คลัสเตอร์โรงเรียน อ.บางสะพาน

วันที่ 18 มิถุนายน 2564 พบผู้ป่วย เพศชาย อายุ 6 ขวบ เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลบางสะพาน มีประวัติสัมผัสผู้ป่วยยืนยันรายที่ 2194 (บิดา) เป็นนักเรียนชั้น ป.1 โรงเรียนบ้านหนองจันท์ ต.ชัยเกษม อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ไปโรงเรียนตั้งแต่วันที่ 14-17 มิถุนายน 2564 เมื่อวันที่ 19 มิถุนายน 2564 ทีม CDCU อำเภอบางสะพาน และ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ดำเนินการสอบสวนโรคและค้นหาผู้สัมผัส โดยในโรงเรียน มีนักเรียนทั้งหมด 135 คน ,ครูผู้สอน 11 คน แม่ครัว 3 คน พนักงานธุรการ 1 คน และ นักการภารโรง 1 คน ค้นหาผู้สัมผัสเพิ่มเติม พบผู้สัมผัสเสี่ยงสูง จำนวน 24 คน (เพื่อนร่วมห้องเรียนเดียวกัน 14 คน, เพื่อนต่างชั้นเรียน 2 คน , ครู 5 คน และแม่ครัว 3 คน ผลตรวจ COVID-19 ครั้งแรก วันที่ 19 มิถุนายน 2564 ไม่พบเชื้อทุกราย เก็บตัวอย่างครั้งที่ 2 วันที่ 26 มิถุนายน 2564 ไม่พบเชื้อทุกราย

## สิ่งที่ควรดำเนินการต่อไปเพื่อการป้องกัน ควบคุม หรือลดผลกระทบ

1. ประเมินสถานที่กักตัวและสิ่งแวดล้อมของกลุ่มเสี่ยงสูงที่ต้องกักตัว โดยทั้งหมดกักกันที่บ้านของตนเอง โดยแยกห้องนอน อาหาร และของใช้ จากคนในครอบครัว โดยมีห้องแยกเดี่ยวชัดเจนทุกคน มีการใช้ห้องน้ำ แยกกัน บางส่วนที่ใช้ห้องน้ำร่วมกัน แนะนำให้ฆ่าเชื้อทำความสะอาดหลังจากใช้ทุกครั้ง ทีมอำเภอบางสะพาน ตั้งชุดเฉพาะกิจ อำเภอบางสะพาน

2. ตั้งทีมเฉพาะกิจในการติดตามอาการของทุกคนทุกวัน ประกอบด้วยเจ้าหน้าที่สาธารณสุข, อสม. และผู้นำชุมชนติดตามวัดอุณหภูมิ อาการ และรายงานผลตามแบบฟอร์มของจังหวัด พร้อมส่งภาพถ่ายการติดตามจนครบ 14 วัน และรายงานผลให้โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลทราบทุกวัน

3. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลรายงานผลการติดตามให้สาธารณสุขอำเภอทราบทุกวันพร้อมปัญหาและอุปสรรค กรณีติดตามแล้วพบว่ากลุ่มเสี่ยงสูงไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ได้นั้น จะนำตัวมากักที่โรงพยาบาลบางสะพาน

4. สร้างเครือข่ายชุมชนเพื่อเฝ้าระวังให้ผู้ถูกกักตัวปฏิบัติตามมาตรการ

5. ครอบคลุมการกักกันวันที่ 1 กรกฎาคม 2564 โรงเรียนปิดเรียนตั้งแต่วันที่ 18 มิถุนายน 2564 โดยมีกำหนดเปิดเรียนวันที่ 1 กรกฎาคม 2564 ระหว่างนี้ให้จัดการเรียนการสอนแบบออนไลน์และ ให้แบบฝึกหัดกับนักเรียน

## 5. คลัสเตอร์โรงเรียน อ.เมือง

วันที่ 20 มิถุนายน 2564 ว่ามีผู้เดินทางมาจากกรุงเทพมหานคร ย่านบางแค ติดเชื้อ COVID-19 ทราบผลหลังเดินทางกลับไปกรุงเทพมหานคร (เมื่อวันที่ 15 มิถุนายน 2564) โดยได้มาพักอาศัยที่บ้านพักเลขที่ 78 ม.11 ตำบลอ่าวน้อย อำเภอเมือง ตั้งแต่วันที่ 13-15 มิถุนายน 2564 ทีม CDCU อำเภอเมือง ได้ลงเก็บตัวอย่างผู้สัมผัสเสี่ยงสูงจำนวน 12 ราย พบติดเชื้อ 2 ราย และทราบข้อมูลต่อมาว่าผู้ติดเชื้อเพศหญิงอายุ 3 ปี มาเรียนที่ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านหนองกกตั้งแต่วันที่ 15-18 มิถุนายน 2564 (เวลา 7.40 น -15.00 น) ซึ่งมีเด็กที่อยู่ในห้องเรียน จำนวน 23 ราย ค้นหาผู้สัมผัสเพิ่มเติม พบเด็กเล็กร่วมห้อง จำนวน 21 คน ครู 6 คน ผลตรวจ COVID-19 ครั้งแรก วันที่ 21 มิ.ย.64 ไม่พบเชื้อทุกราย 22 มิถุนายน 2564 นำเด็กและผู้ปกครอง จำนวน 13 ครอบครัว เข้ามา กักในโรงเรียน จำนวน 12 ครอบครัว และกักที่บ้าน จำนวน 9 ครอบครัว วันที่ 26 มิถุนายน 2564 พบผู้ปกครอง เด็กมีอาการจุกไม่ไต่กลืน ครึ่งเนื้อครึ่งตัว จำนวน 1 ราย และเด็กมีอาการ มีน้ำมูก จำนวน 1 ราย ดำเนินการเก็บ ตัวอย่าง ผลพบเชื้อ ทั้ง 2 ราย จากการสอบสวนพบว่า วันที่ 22 มิถุนายน 2564 เวลา 10.00 น.ผู้ปกครองเข้ามา กักที่โรงเรียน วันที่ 23 มิถุนายน 2564 มีอาการจุกไม่ไต่กลืน มีประวัติทำงานร้านขายรถมือ 2 วันที่ 13-14 มิถุนายน 2564 แฟนพี่สาวเดินทางมาจากอำเภอหัวหิน มาหาพี่สาวที่บ้าน ทีมอำเภอดำเนินการเก็บตัวอย่าง ผู้สัมผัสในโรงเรียนที่กัก ผู้สัมผัสร่วมบ้าน และสอบสวนควบคุมโรค

## สิ่งที่ควรดำเนินการต่อไปเพื่อการป้องกัน ควบคุม หรือลดผลกระทบ

1. ค้นหาผู้สัมผัสเพิ่มเติม พบเด็กร่วมห้อง จำนวน 21 คน ครู 6 คน ผล SWABตรวจ COVID-19 ครั้งแรก 21 มิ.ย. ไม่พบเชื้อ

2. ประชาสัมพันธ์ ทำความเข้าใจผู้ปกครองเด็ก ครู ถึงมาตรการกักตัวเพื่อลดการแพร่กระจายเชื้อ ในครอบครัว ชุมชน

3. ทำความสะอาดฆ่าเชื้อภายในห้องเรียน อาคารที่พบผู้ป่วย

4. โรงเรียนกำหนดปิดเรียน 14 วัน เพื่อใช้โรงเรียนเป็นสถานที่กักตัว นักเรียนชั้นอื่นๆ เรียนทาง Online

5. กำหนดให้โรงเรียนเป็นสถานที่กักตัวสำหรับเด็กเล็กที่มีความเสี่ยงและผู้ปกครอง โดยเด็กและผู้ปกครองที่มา กักตัวในห้องเรียนแยกตามห้องๆละ 2 ครอบครัว จำนวน 12 ครอบครัว

6. อำเภอออกคำสั่งให้มีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขและ ชรบ.อยู่เวรยามที่โรงเรียนตลอด 24 ชั่วโมง

7. มีการสนับสนุนอาหาร เครื่องใช้ที่จำเป็น เช่น มุ้ง หมอน ที่นอน โดย สำนักงานสาธารณสุข อำเภอ อบต.เกาะหลักและกาชาดจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

8. กลุ่มที่กักตัวที่บ้าน 9 ครอบครัว มีสถานที่แยก จากคนในครอบครัวชัดเจน โดยมีเจ้าหน้าที่สาธารณสุข กำกับติดตามทุกวัน

#### 4) คุณภาพชีวิต

ข้อมูล กชช. 2 ค. ปี พ.ศ. 2562 (เป็นการจัดเก็บข้อมูลปีล่าสุด จัดเก็บ 2 ปี ครั้ง) จากการสำรวจหมู่บ้านในเขต อบต. จำนวน 408 หมู่บ้าน มีหมู่บ้านเร่งรัดพัฒนาอันดับ 2 จำนวน 133 หมู่บ้าน และหมู่บ้านเร่งรัดพัฒนาอันดับ 3 จำนวน 275 หมู่บ้าน โดยในปีนี้มีหมู่บ้านเร่งรัดพัฒนาอันดับ 1

**ความยากจน** รายงานข้อมูลคุณภาพชีวิตคนประจวบคีรีขันธ์ จากการจัดเก็บข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน ปี พ.ศ. 2562 มีการจัดเก็บข้อมูลครัวเรือนจำนวน 121,812 ครัวเรือน เพิ่มขึ้นจากเดิม 662 ครัวเรือน จากทั้งหมด 410 หมู่บ้าน 44 ตำบล 16 เทศบาล 8 อำเภอ มีประชากรที่อาศัยอยู่จริงรวมจำนวน 300,621 คน แยกเป็นชายจำนวน 144,643 คน เป็นหญิงจำนวน 155,978 คน มีรายได้เฉลี่ย 94,903.62 บาท/คน/ปี เพิ่มขึ้นจากปี 2561 จำนวน 1,346.54 บาท มีระดับความสุขเฉลี่ย อยู่ในระดับ 8.35 เพิ่มขึ้นจากปีก่อนเล็กน้อย (ปี 2561 : 8.08) ซึ่งผลการจัดเก็บข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) เรื่องรายได้ในรอบปี 2562 ในเกณฑ์ 38,000 บาท ทำให้จำนวนครัวเรือนที่มีรายได้เฉลี่ยต่ำกว่าเกณฑ์ จำนวน 86 ครัวเรือน สามารถจำแนกเป็นรายอำเภอ ดังนี้

ลำดับที่	อำเภอ	รายได้เฉลี่ยต่ำกว่า						
		30,000 บาท/คน/ปี			38,000 บาท/คน/ปี			
		พ.ศ. 2556	พ.ศ. 2557	พ.ศ. 2558	พ.ศ. 2559	พ.ศ. 2560	พ.ศ. 2561	พ.ศ. 2562
1	หัวหิน	20	14	-	2	35	7	0
2	ปราณบุรี	-	-	-	-	48	0	1
3	สามร้อยยอด	2	6	1	5	-	8	10
4	กุยบุรี	1	-	6	11	69	9	28
5	เมืองฯ	7	1	11	12	15	14	46
6	ทับสะแก	9	12	12	5	155	8	19
7	บางสะพาน	1	5	15	11	20	40	52
8	บางสะพานน้อย	13	1	-	-	-	0	0
<b>รวม</b>		53	39	45	46	342	86	156

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

#### คุณภาพชีวิตของประชาชน

##### ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตตามข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.)

จากผลการจัดเก็บข้อมูลความจำเป็นพื้นฐานระดับจังหวัด พ.ศ. 2562 จำนวน 31 ตัวชี้วัด มีตัวชี้วัดที่ควรได้รับการแก้ไขในระดับภาพรวมของทั้งจังหวัด 10 อันดับแรก ดังนี้

1. ตัวชี้วัดที่ 18. คนในครัวเรือนที่จบการศึกษาภาคบังคับ 9 ปี ที่ไม่ได้เรียนต่อและยังไม่มียานทำ ได้รับการฝึกอบรมด้านอาชีพ ไม่ผ่านเกณฑ์จำนวน 144 คน คิดเป็นร้อยละ 16.61
2. ตัวชี้วัดที่ 23 ครัวเรือนมีการเก็บออมเงิน ไม่ผ่านเกณฑ์จำนวน 17,944 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 14.73
3. ตัวชี้วัดที่ 21. คนอายุ 60 ปีขึ้นไป มีอาชีพและรายได้ ไม่ผ่านเกณฑ์จำนวน 3,932 คน คิดเป็นร้อยละ 6.58
4. ตัวชี้วัดที่ 25 คนในครัวเรือนไม่สูบบุหรี่ ไม่ผ่านเกณฑ์จำนวน 14,664 คน คิดเป็นร้อยละ 4.88
5. ตัวชี้วัดที่ 24 คนในครัวเรือนไม่ดื่มสุรา ไม่ผ่านเกณฑ์จำนวน 11,376 คน คิดเป็นร้อยละ 3.78
6. ตัวชี้วัดที่ 2. เด็กแรกเกิดโตกินนมแม่อย่างเดียวยังน้อย 6 เดือนแรกติดต่อกัน ไม่ผ่านเกณฑ์จำนวน 22 คน คิดเป็นร้อยละ 3.75
7. ตัวชี้วัดที่ 17. เด็กจบชั้น ม.3 ได้เรียนต่อชั้น ม.4 หรือเทียบเท่า ไม่ผ่านเกณฑ์จำนวน 41 คน คิดเป็นร้อยละ 2.82
8. ตัวชี้วัดที่ 16. เด็กอายุ 6 -14 ปี ได้รับการศึกษาภาคบังคับ 9 ปี ไม่ผ่านเกณฑ์จำนวน 797 คน คิดเป็นร้อยละ 2.75
9. ตัวชี้วัดที่ 6. คนอายุ 35 ปีขึ้นไป ได้รับการตรวจสุขภาพประจำปี ไม่ผ่านเกณฑ์จำนวน 3,711 คน คิดเป็นร้อยละ 1.98
10. ตัวชี้วัดที่ 11. ครัวเรือนมีการจัดบ้านเรือนเป็นระเบียบเรียบร้อย สะอาด และถูกสุขลักษณะ ไม่ผ่านเกณฑ์จำนวน 2,313 ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ 1.90

## 5) ด้านความมั่นคง

### 5.1) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

สถิติคดีอาชญากรรมของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ 4 กลุ่ม มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในช่วงปีงบประมาณ พ.ศ. 2560-2561 และลดลงในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 แต่มีแนวโน้มสูงขึ้นอีกครั้งในช่วงปีงบประมาณ 2563 ในช่วงสถานการณ์โรคระบาดโควิด-19 ซึ่งส่งผลกระทบต่อสภาพเศรษฐกิจโดยรวม

ตารางแสดงจำนวนคดีอาญากลุ่มความผิดเกี่ยวกับทรัพย์ กลุ่มความผิดเกี่ยวกับชีวิต ร่างกาย และเพศ  
กลุ่มความผิดพิเศษ และกลุ่มความผิดที่รัฐเป็นผู้เสียหาย

ประเภทคดี	ปีงบ 2559		ปีงบ 2560		ปีงบ 2561		ปีงบ 2562		ปีงบ 2563	
	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ	รับแจ้ง	จับ
1. คดีชีวิต ร่างกาย และเพศ	232	192	239	205	231	220	201	187	198	189
2. คดีประทุษร้ายต่อทรัพย์	543	341	645	449	614	458	549	423	437	377
3. คดีความผิดพิเศษ	169	89	289	203	567	180	219	161	205	148
4. คดีความผิดที่รัฐเป็นผู้เสียหาย	2,947	3,505	3,526	4,032	4,236	4,904	3,877	4,299	4,633	5,127
<b>รวม</b>	<b>3,891</b>	<b>4,127</b>	<b>4,699</b>	<b>4,889</b>	<b>5,648</b>	<b>5,762</b>	<b>4,846</b>	<b>5,070</b>	<b>5,473</b>	<b>5,841</b>
<b>อัตราการเปลี่ยนแปลง</b>	<b>-11.25</b>	<b>-15.19</b>	<b>20.77</b>	<b>18.46</b>	<b>20.20</b>	<b>17.86</b>	<b>-14.20</b>	<b>-12.01</b>	<b>12.94</b>	<b>15.21</b>

ที่มา : ตำรวจภูธรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สถิติการจับกุมยาเสพติดให้โทษ (ในพื้นที่หรือการจับกุมของชุดปฏิบัติการ) ในเขตพื้นที่ ภ.จว.ประจวบคีรีขันธ์  
ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 - 2563

สังกัด ภ.จว. ประจวบคีรีขันธ์	ผลการปฏิบัติ		ประเภทข้อกล่าวหา															
			ผลิต		นำเข้า		ส่งออก		จำหน่าย		ครอบครองเพื่อจำหน่าย		ครอบครอง		เสพ		อื่นๆ	
	เกิด/ราย	จับ/คน	คดี	คน	คดี	คน	คดี	คน	คดี	คน	คดี	คน	คดี	คน	คดี	คน	คดี	คน
ปีงบ 2558	2,498	2,702	91	106	-	-	-	-	612	667	464	528	764	791	567	567	0	43
ปีงบ 2559	1,683	1,803	138	189	-	-	-	-	479	514	378	394	406	409	282	282	0	15
ปีงบ 2560	2,611	2,683	89	104	1	1	-	-	416	437	631	679	718	715	754	747	2	2
ปีงบ 2561	2,624	2,817	98	120	-	-	-	-	382	419	605	660	694	717	845	845	0	0
ปีงบ 2562	2,532	2,668	62	75	-	-	-	-	281	313	587	647	614	639	987	993	1	1
ปีงบ 2563	3,065	3,235	117	140	1	1	-	-	205	219	778	850	716	751	1,245	1,270	3	4

ที่มา : สถานีตำรวจภูธรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สถิติคดียาเสพติด ปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 - 2559 มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่องจาก 2,498 คดี ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 ลดลงเป็น 1,683 คดี และเพิ่มขึ้นตามลำดับในปี พ.ศ. 2560 - 2561 เป็น 2,611 คดี และ 2,624 คดี ต่อมาแนวโน้มลดลงในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 เป็น 2,532 คดี และกลับเพิ่มสูงขึ้นในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 เป็น 3,065 คดี

5.2) แรงงานต่างด้าว สำหรับไตรมาส 3 ปี 2564 มีการจ้างแรงงานต่างด้าวที่เข้าเมืองโดยได้รับอนุญาตให้ทำงานข้อมูล ณ พฤษภาคม 2564 จำนวนทั้งสิ้น 31,333 คน ซึ่งจำแนกได้ ดังนี้

1. ประเภทส่งเสริมการลงทุน จำนวน 35 คน (ร้อยละ 0.11 ของแรงงานต่างด้าวทั้งหมด)
2. ประเภทคนเข้าเมืองขอยู่ชั่วคราว รวม 26,605 คน (ร้อยละ 84.91 ของแรงงานต่างด้าวทั้งหมด)
  - โดยแยกเป็น ประเภททั่วไป มาตรา 59 จำนวน 964 คน ประเภทนำเข้าตาม MOU จำนวน 25,641 คน และ มติ ครม. (3 สัญชาติ) จำนวน 23,257 คน
3. คนต่างด้าวที่ได้รับการผ่อนผันตามมติคณะรัฐมนตรี มาตรา 63/2 จำนวน 4,242 คน (ร้อยละ 13.53 ของแรงงานต่างด้าวทั้งหมด)
4. กลุ่มชาติพันธุ์มาตรา 63/1 จำนวน 451 คน (ร้อยละ 1.44 ของแรงงานต่างด้าวทั้งหมด)

ประเภทการได้รับอนุญาต	ชาย	หญิง	รวม
1. ประเภทส่งเสริมการลงทุน	28	6	34
2. ประเภทคนเข้าเมืองขอยุ่ชั่วคราว			
2.1 ประเภททั่วไป มาตรา 59	718	238	964
2.2 ประเภทนำเข้าตาม MOU	1,904	964	2,868
2.3 มติ ครม. (3 สัญชาติ)	15,455	11,560	27,015
3. ชนกลุ่มน้อย มาตรา 63	256	195	451

ที่มา : สำนักงานจัดหางานจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ข้อมูล ณ ไตรมาส 3 ปี 2564)

เมื่อศึกษาแรงงานต่างด้าวเฉพาะประเภททั่วไปและส่งเสริมการลงทุน (มาตรา 59 และมาตรา 62) จำแนกตามอาชีพ (11 อาชีพ) มีจำนวนรวม 990 คน อาชีพที่คนต่างด้าวทำมากที่สุด 5 อาชีพ ได้แก่

- 1) ผู้บัญญัติกฎหมาย ข้าราชการระดับอาวุโส ผู้จัดการ ร้อยละ 50.91
- 2) ผู้ประกอบวิชาชีพด้านต่างๆ ร้อยละ 37.37
- 3) เสมียน เจ้าหน้าที่ ร้อยละ 7.27
- 4) ช่างเทคนิคและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง ร้อยละ 4.14
- 5) ผู้ปฏิบัติงานโดยใช้ฝีมือในธุรกิจต่างๆ ร้อยละ 0.30

จากตัวเลขดังกล่าวแสดงให้เห็นว่าการส่งเสริมการลงทุนจากต่างประเทศนั้น ประเทศที่เป็นเจ้าของทุนจะส่งผู้บริหาร ผู้ประกอบวิชาชีพ (ผู้เชี่ยวชาญ) มาทำงานในประเทศไทย ดังนั้น ภาครัฐจึงควรส่งเสริมให้แรงงานไทยได้รับการพัฒนาศักยภาพ ทักษะ และความเชี่ยวชาญ รวมถึงการถ่ายทอดเทคโนโลยีให้แก่แรงงานไทย ซึ่งอาจทำให้แรงงานไทยได้รับการพัฒนาศักยภาพให้มีขีดความสามารถในการแข่งขันเพิ่มขึ้นได้

### 5.3) สถานการณ์ชายแดนไทย-เมียนมา

ความสัมพันธ์ระหว่างไทย - เมียนมา ในระดับท้องถิ่นอยู่ในเกณฑ์ที่ดี เนื่องจากทุกภาคส่วนทั้งฝ่ายไทยและเมียนมา ได้มีการพัฒนาความสัมพันธ์กันมาอย่างต่อเนื่อง ปัญหาความหวาดระแวงว่าไทยให้การสนับสนุนกลุ่มต่อต้านรัฐบาลเมียนมา พื้นที่อยู่น้อยมาก ประกอบกับสภาพการสู้รบตามแนวชายแดนด้านจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ไม่ปรากฏว่ามีเหตุคุกคามด้วยกำลังต่ออธิปไตยตามแนวชายแดน ซึ่งปัจจุบันกองทัพทหารของรัฐบาลเมียนมา สามารถวางกำลังตามแนวชายแดนได้เกือบตลอดแนว แม้ว่าจะมีกองกำลังและชนกลุ่มน้อยชายกะเหรี่ยงเกาะติดอยู่ตามแนวชายแดน แต่เป็นเพียงกองกำลังขนาดเล็ก ปฏิบัติการเพียงเพื่อความอยู่รอดมากกว่าจะเป็นกองกำลังเพื่อการต่อสู้แย่งชิงพื้นที่ แต่อย่างไรก็ตามในพื้นที่นี้ยังมีชนกลุ่มน้อยหลบหนีการกวาดล้างของกองกำลังทหารพม่าบ้าง เป็นครั้งคราว นับตั้งแต่ปี 2538 เป็นต้นมา ตลอดแนวชายแดนจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ไม่มีการสู้รบระหว่างทหารพม่ากับ กองกำลังชนกลุ่มน้อยแต่อย่างใด การไปมาหาสู่ของประชาชนโดยปกติมีการควบคุมเข้า - ออก ร่วมกันของหน่วยงานความมั่นคงในพื้นที่ทั้งฝ่ายไทยและฝ่ายเมียนมาอย่างเข้มงวด ปัญหาอาชญากรรม การปล้นสะดมมีน้อยมาก ขวัญและกำลังใจของประชาชนไทยตามแนวชายแดนอยู่ในเกณฑ์ดีมาก นอกจากนี้ไม่ปรากฏว่ามีปัญหาอื่นๆ ไม่ว่าจะเป็นปัญหาแนวพรมแดน หรือสถานการณ์ความไม่สงบของประเทศเมียนมา หรือสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ยังไม่ปรากฏว่ามีข้อพิพาทใดๆ หรือสถานการณ์ที่จะกระทบต่อความมั่นคง เนื่องจากหน่วยงานปกครองและทหารฝ่ายไทย ได้มีการพัฒนาความสัมพันธ์กับฝ่ายเมียนมาร่วมกันมาโดยตลอดรวมถึงสามารถแก้ไขปัญหาในภาวะการเกิดสถานการณ์ฉุกเฉินได้ ซึ่งนับได้ว่าสถานการณ์ความมั่นคงตามแนวชายแดนด้านจังหวัดประจวบคีรีขันธ์อยู่ในภาวะปกติและมีความสงบเรียบร้อย

นอกจากนี้ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชนของทั้งสองฝ่าย ได้ร่วมมือกันในการพัฒนาความเจริญและความสงบสุขร่วมกัน โดยผ่านความใกล้ชิดทางวัฒนธรรม ซึ่งประเพณีของประชาชนทั้งสองฝ่ายคล้ายคลึงกันในระดับท้องถิ่น รวมทั้งมีการแลกเปลี่ยนประสานสัมพันธ์ทางวัฒนธรรมประเพณีเป็นประจำมาโดยตลอด รวมทั้งต่างให้ความช่วยเหลือเอื้ออาทร ดูแลซึ่งกันและกัน มีการแลกเปลี่ยนสินค้าระดับชุมชน อีกทั้งภาครัฐของทั้งสองฝ่ายได้มีการส่งเสริมการค้าในระดับจังหวัดอย่างต่อเนื่อง อันเป็นปัจจัยสนับสนุนที่เอื้อต่อความร่วมมือและการพัฒนาในพื้นที่

ร่วมกัน และนำไปสู่ความร่วมมือในการผลักดันให้จุดอ่อนปรนพิเศษด้านสิ่งชश्यकฐานะเป็นจุดผ่านแดนถาวรในอนาคตต่อไป ก็จะส่งผลให้การพัฒนาในด้านอื่นเป็นไปในทิศทางที่ดีขึ้น

โดยสรุปสภาพพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีลักษณะภูมิประเทศที่แคบและยาว ประกอบกับเป็นพื้นที่ชายแดนและชายฝั่งทะเล มีความหลากหลายทางชีวภาพสูง และมีศักยภาพของพื้นที่ในการพัฒนา 3 ด้านไปพร้อมกัน โดยมีสัดส่วนภาคเศรษฐกิจที่ใกล้เคียงกันทั้งด้านการท่องเที่ยว ด้านการเกษตร และด้านอุตสาหกรรม ซึ่งพื้นที่ปกติและพื้นที่ชายแดนมีความเจริญแตกต่างกันไม่มากนัก ทำให้การพัฒนาของภาครัฐสามารถเข้าได้อย่างทั่วถึง สภาพความเป็นอยู่บริเวณชายแดนค่อนข้างทัดเทียมกัน แต่ยังคงมีชุมชน หมู่บ้านที่อยู่ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานอยู่บ้างที่จะเป็นเป้าหมายเพื่อการพัฒนาต่อไป

### ก. ปัญหาที่มีผลกระทบต่อจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ด้านความมั่นคง

1. ปัญหาการบุกรุกทำลายป่าและทรัพยากรธรรมชาติ และการจัดการทรัพยากรธรรมชาติทางทะเล สภาพปัญหาเกิดจากจากขยายกิจกรรมทางเศรษฐกิจทั้งด้านการท่องเที่ยว ด้านการเกษตร และด้านอุตสาหกรรมทำให้ประชาชนในพื้นที่และนายทุนบุกรุกที่ดิน ป่าสงวนและที่ดินของรัฐ เพื่อการครอบครองพื้นที่ซึ่งเป็นปัจจัยในการประกอบกิจกรรมทางเศรษฐกิจทั้ง 3 ด้าน โดยขาดการจัดการที่ถูกต้อง และขาดความรับผิดชอบการทำลายของหน้าดิน ทำให้ขาดความอุดมสมบูรณ์ของดิน ส่งผลให้มีการบุกรุกเข้าไปในเขตป่าเพิ่มขึ้นก่อให้เกิดผลกระทบต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นภัยแล้ง อุทกภัย และวาตภัย ทางด้านชายฝั่งทะเล มีปัญหาการจัดการทรัพยากรทางทะเลโดยเฉพาะการบุกรุก ทำลายป่าชายเลน เพื่อเลี้ยงกุ้ง และปรับพื้นที่เพื่อก่อสร้างสิ่งต่างๆ โดยไม่ได้รับอนุญาตจากทางราชการ ทำการประมงไม่ถูกวิธีกับการอนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศน์ทางทะเล การยึดครองบุกรุกชายหาดชายฝั่งเพื่อธุรกิจการท่องเที่ยว และธุรกิจเกี่ยวเนื่องอื่นๆ

2. ปัญหาแรงงานต่างด้าวผิดกฎหมายสภาพปัญหา คือ การนำแรงงานต่างด้าวผิดกฎหมายเข้ามาใช้แรงงานในภาคเศรษฐกิจ ด้านอุตสาหกรรม/สถานประกอบการโรงงาน ด้านการเกษตรโดยเฉพาะพืชไรสวนยาง ด้านการประมงโดยการเป็นลูกเรือประมง และการให้บริการตามสถานบริการ ซึ่งมีทั้งที่ลักลอบจากช่องทางธรรมชาติ (50 ช่องทาง) ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และหลบหนีเข้าเมือง จากภูมิภาคอื่นๆ ของประเทศ ซึ่งมีแรงงานต่างด้าวผิดกฎหมายจากทั้งพม่า ลาว กัมพูชา ศรีลังกาและบังคลาเทศ โดยเกี่ยวข้องกับปัจจัยที่ผู้ประกอบการต้องการใช้แรงงานราคาถูก และส่วนใหญ่เป็นงานที่คนไทยไม่นิยมทำและจากที่ผ่านมามีการจับกุมเพิ่มขึ้นอย่างเห็นได้ชัด

### 3. ปัญหาอื่นที่กระทบต่อความมั่นคง

3.1 ปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติด ยังคงมีการลักลอบลำเลียงยาเสพติดให้โทษประเภทที่ 1 (ยาบ้า) และกระท่อมบดผงผ่านพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ไปยังพื้นที่ตอนในและจังหวัดอื่นๆ ปัญหาการแพร่ระบาดในพื้นที่มีเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะในพื้นที่ผ่านชุมชนเขตเมือง แหล่งสถานศึกษา แหล่งท่องเที่ยว และย่านชุมชนที่มีอาชีพการทำประมง

3.2 ปัญหาอาชญากรรมข้ามชาติ เนื่องจากจังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีพื้นที่ติดชายแดนและชายฝั่งทะเลในทุกอำเภอ จึงมีแหล่งท่องเที่ยวที่หลากหลายเป็นจำนวนมาก ทำให้มีชาวต่างชาติได้เข้ามาท่องเที่ยวและเช่าพื้นที่สำหรับการก่อสร้างสถานที่พักผ่อนและที่อยู่อาศัยมากขึ้น ซึ่งอาจมีการก่ออาชญากรรมข้ามชาติ โดยนักท่องเที่ยวจากต่างชาติที่มีความขัดแย้งในเรื่องผลประโยชน์ต่างๆ แต่จังหวัดได้เพิ่มการเฝ้าระวังและรักษาความปลอดภัยให้แก่นักท่องเที่ยวมากขึ้น

### ข. ปัญหาที่มีผลกระทบต่อจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ด้านเศรษฐกิจและสังคม

#### - ปัญหาการจัดการทรัพยากรทางทะเล

สภาพปัญหาที่พบ คือ การบุกรุกป่าชายเลน เพื่อเลี้ยงกุ้ง และการปรับพื้นที่เพื่อก่อสร้างสิ่งต่างๆ ในเชิงธุรกิจการท่องเที่ยว โดยไม่ได้รับอนุญาตจากทางราชการ การทำประมงไม่ถูกวิธีกับการอนุรักษ์และฟื้นฟูระบบนิเวศน์ของทะเล และโดยเฉพาะอย่างยิ่งในขณะนี้ บริเวณชายฝั่งได้ถูกน้ำทะเลกัดเซาะเป็นแนวยาวในเกือบทุก

อำเภอของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ซึ่งจังหวัดถือว่าเป็นปัญหาที่สำคัญปัญหาหนึ่งในขณะนี้ ที่ควรจะต้องมีการกำกับดูแลและมีมาตรการป้องกันอย่างยั่งยืนต่อไป

- ปัญหาสาธารณสุข (เกิดภัยพิบัติหรือโรคระบาด)

สภาพปัญหาที่พบ คือ กรณีการเกิดโรคระบาดร้ายแรง ซึ่งมีการประกาศสภาวะฉุกเฉิน อาจทำให้ภาวะด้านเศรษฐกิจการค้าขายแดนหรือการค้าในพื้นที่ได้รับผลกระทบ โดยอาจมีผลผลิต หรือ รายได้ทางการค้าตกต่ำลง ซึ่งควรจะมีแผนในการบริหารจัดการ เพื่อสนับสนุนการแก้ไขปัญหาดังกล่าว

**การจัดลำดับความสำคัญเร่งด่วนในการแก้ไขปัญหา**

1. ปัญหาการบุกรุกทำลายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
2. ปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติด
3. ปัญหาแรงงานต่างด้าวผิดกฎหมาย การลักลอบหลบหนีเข้าเมือง
4. ปัญหาน้ำทะเลกัดเซาะชายฝั่ง
5. ปัญหาอาชญากรรมข้ามชาติ
6. ปัญหาสาธารณสุข (ภัยพิบัติหรือโรคระบาด)

**7) ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

**7.1 คุณภาพน้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ**

**จำนวนสถานีตรวจวัดคุณภาพ**

ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลอ่าวไทยตะวันตก จำนวนสถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำ รวม 7 สถานี ได้แก่ แม่น้ำกุยบุรี จำนวน 2 สถานี และ แม่น้ำปราณบุรี จำนวน 5 สถานี

**ตารางเปรียบเทียบคุณภาพแม่น้ำสำคัญในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปี 2563**

ลุ่มน้ำ	แม่น้ำ	ประเภท	จำนวนสถานีทั้งหมด	จำนวนสถานีแยกตามคุณภาพ				หมายเหตุ
				ประเภท 2	ประเภท 3	ประเภท 4	ประเภท 5	
ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันตก	ปราณบุรี	ประเภท 2	5	-	4	1		BOD,TCB DO,FCB
	กุยบุรี	ประเภท 3	2	-	-	2		DO,BOD,FCB

หมายเหตุ : ค่าดัชนีคุณภาพน้ำทั่วไป (Water Quality Index : WQI) เพื่อใช้อธิบายคุณภาพน้ำทั่วไป ซึ่งนำค่าของดัชนีชี้วัดคุณภาพน้ำ 5 พารามิเตอร์ มาคิดคำนวณ ได้แก่ ปริมาณออกซิเจนที่ละลายในน้ำ (Dissolved Oxygen : DO) ความสกปรกในรูปสารอินทรีย์ (Biochemical Oxygen Demand : BOD) แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria : TCB) แบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์ม (Fecal Coliform Bacteria : FCB) และแอมโมเนีย (Total Ammonia : NH3) มีคะแนนอยู่ระหว่าง 0-100 โดยแบ่งเกณฑ์คุณภาพน้ำได้ดังนี้ คะแนน 0-30 คุณภาพน้ำเสื่อมโทรมมาก, 31-60 คุณภาพน้ำเสื่อมโทรม, 61-70 คุณภาพน้ำพอใช้, 71-90 คุณภาพน้ำดี, 91-100 คุณภาพน้ำดีมาก  
ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**แม่น้ำปราณบุรี** กำหนดเป็นแหล่งน้ำประเภทที่ 2 หมายถึง แหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์สัตว์น้ำ การประมง การว่ายน้ำและกีฬาทางน้ำ ดำเนินการตรวจวัดคุณภาพน้ำตั้งแต่บริเวณปากแม่น้ำปราณบุรี หมู่ที่ 2 บ้านปากน้ำปราณ อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กิโลเมตรที่ 0 จนถึงแม่น้ำปราณบุรี บริเวณท้ายเขื่อนปราณบุรี หมู่ที่ 8 บ้านวังวนชลประทาน ตำบลหนองนาแต้ม อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กิโลเมตรที่ 158 จำนวน 5 สถานี

**ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ**

จากผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำแม่น้ำปราณบุรี ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ครั้งที่ 1) จำนวน 5 สถานี ประเมินคุณภาพน้ำตามมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน พบว่า **ค่าเฉลี่ยคุณภาพน้ำแม่น้ำปราณบุรี อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานแหล่งน้ำที่กำหนด** ซึ่งจัดอยู่ในประเภทที่ 2 จำนวน 3 สถานี (ร้อยละ 60) ประเภทที่ 3 จำนวน 2 สถานี (ร้อยละ 40) ซึ่งมีดัชนีชี้วัดคุณภาพน้ำที่เป็นปัญหา ได้แก่ ปริมาณแบคทีเรียกลุ่มฟีคอลโคลิฟอร์ม (FCB) มีค่าสูงเกินมาตรฐาน บริเวณสะพานบ้านนาห้วย (PB02) อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และ บริเวณสะพานถนนเพชรเกษม (PB03) ตำบลเขาน้อย อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยมีรายละเอียดคุณภาพน้ำที่สำคัญแต่ละสถานีดังตารางที่ 1 และตารางที่ 2

ตารางที่ 1 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำแม่น้ำปราณบุรี

สถานี	วันที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำที่สำคัญ					(1)ประเภทแหล่งน้ำ (คุณภาพน้ำ)	ตัวชี้วัดที่เป็นปัญหา
		DO mg/l	BOD mg/l	TCB MPN/100 ml	FCB	NH <sub>3</sub> -N mg/l		
PB01	4 ก.พ. 64	7.7	1.3	790	330	0.07	2	-
PB02	4 ก.พ. 64	6.8	0.8	4,900	1,100	0.17	3	FCB
PB03	3 ก.พ. 64	7.0	1.3	4,900	1,100	0.14	3	FCB
PB04	3 ก.พ. 64	6.9	0.9	490	20	0.07	2	-
PB05	3 ก.พ. 64	8.1	0.9	1,700	700	0.03	2	-
เทียบกับมาตรฐานคุณภาพน้ำ								
มาตรฐานคุณภาพน้ำประเภทที่ 2		≥6.0	≤1.5	≤5,000	≤1,000	≤0.5		ดี
มาตรฐานคุณภาพน้ำประเภทที่ 3		≥4.0	≤2.0	≤20,000	≤4,000	≤0.5		พอใช้
มาตรฐานคุณภาพน้ำประเภทที่ 4		≥2.0	≤4.0	-	-	≤0.5		เสื่อมโทรม

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หมายเหตุ ND คือ Not Detected หมายถึง ตรวจแล้วไม่พบค่า

ตารางที่ 2 ผลการตรวจวัดโลหะหนักแม่น้ำปราณบุรี

สถานี	วันที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัดโลหะหนัก							
		Cd	Cr	Mn	Ni	Pb	Zn	Cu	Hg
		(µg/l)	(µg/l)	(mg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(mg/l)	(µg/l)	(µg/l)
PB01	4 ก.พ. 64	<5	<10	<0.100	<10	<10	<0.500	<10	-
PB04	3 ก.พ. 64	<5	<10	0.145	<10	<10	<0.500	<10	-
มาตรฐานคุณภาพน้ำ									
มาตรฐานคุณภาพน้ำประเภทที่ 2		≤5	≤50	≤1	≤100	≤50	≤1	≤100	≤2
มาตรฐานคุณภาพน้ำประเภทที่ 3		≤5	≤50	≤1	≤100	≤50	≤1	≤100	≤2
มาตรฐานคุณภาพน้ำประเภทที่ 4		≤5	≤50	≤1	≤100	≤50	≤1	≤100	≤2

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หมายเหตุ ผลการตรวจวัดโลหะหนักอยู่ระหว่างการประมวลผลจากห้องปฏิบัติการ (จะมีการปรับเพิ่มหลังจากนี้ภายใน 1 เดือน)  
แนวโน้มของคุณภาพน้ำแม่น้ำปราณบุรี

เมื่อพิจารณาจากการใช้เกณฑ์ดัชนีคุณภาพน้ำทั่วไป หรือ Water Quality Index (WQI) ของกรมควบคุมมลพิษ เปรียบเทียบกับคุณภาพน้ำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (ไตรมาส 2-4) กับปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ไตรมาส 1-2 แยกรายสถานี พบว่า คุณภาพน้ำแม่น้ำปราณบุรี มีแนวโน้มเสื่อมโทรมลง โดยมีรายละเอียดดังตารางที่ 3

ตารางที่ 3 แนวโน้มดัชนีคุณภาพน้ำทั่วไป หรือ Water Quality Index (WQI) แม่น้ำปราณบุรี ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (ครั้งที่ 2-4) และปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ครั้งที่ 1-2)

สถานี	ที่ตั้ง	(2)ค่า WQI					แนวโน้มคุณภาพน้ำ
		2/63	3/63	4/63	1/64	2/64	
PB01	ปากแม่น้ำปราณบุรี อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	86	77	65	59	89	เสื่อมโทรมลง
PB02	สะพานบ้านนาห้วย อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	88	58	66	61	68	เสื่อมโทรมลง
PB03	สะพานถนนเพชรเกษม หมู่ 6 กม. 256 บ้านโรงสูบ ตำบลเขาน้อย อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	88	87	89	69	67	เสื่อมโทรมลง
PB04	โรงสูบน้ำแรงต่ำการประปาปราณบุรี ตำบลเขาน้อย อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	91	83	91	60	91	เสื่อมโทรมลง
PB05	ท้ายเขื่อนปราณบุรี อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	62	64	88	73	90	ดีขึ้น

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์



**แม่น้ำกุยบุรี** กำหนดเป็นแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 3 แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร ดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำตั้งแต่บริเวณปากแม่น้ำกุยบุรี หมู่ที่ 1 หมู่บ้านปากคลองเกลียว ตำบลบ่อนอก อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กิโลเมตรที่ 0 จนถึงบริเวณที่ 2 บ้านบน ตำบลกุยบุรี อำเภอกุยบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กิโลเมตรที่ 10 จำนวน 2 สถานี

**ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ**

จากผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำแม่น้ำกุยบุรี ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ครั้งที่ 1) จำนวน 2 สถานี ประเมินคุณภาพน้ำตามมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน พบว่า **ค่าเฉลี่ยคุณภาพน้ำแม่น้ำกุยบุรี อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานแหล่งน้ำที่กำหนด** ซึ่งจัดอยู่ในประเภทที่ 2 จำนวน 1 สถานี (ร้อยละ 50) และจัดอยู่ในประเภทที่ 3 จำนวน 1 สถานี (ร้อยละ 50) ไม่พบดัชนีชี้วัดคุณภาพน้ำที่เป็นปัญหา โดยมีรายละเอียดคุณภาพน้ำที่สำคัญแต่ละสถานีดังตารางที่ 1 และตารางที่ 2

**ตารางที่ 1 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำแม่น้ำกุยบุรี**

สถานี	วันที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำที่สำคัญ					<sup>(1)</sup> ประเภทแหล่งน้ำ (คุณภาพน้ำ)	ตัวชี้วัดที่เป็นปัญหา
		DO mg/l	BOD mg/l	TCB MPN/100 ml	FCB	NH <sub>3</sub> -N mg/l		
KB01	3 ก.พ. 64	8.1	1.3	3,300	3,300	0.06	3	-
KB02	3 ก.พ. 64	7.1	1.1	260	68	0.06	2	-
<b>เทียบกับมาตรฐานคุณภาพน้ำ</b>								
มาตรฐานคุณภาพน้ำประเภทที่ 2		≥6.0	≤1.5	≤5,000	≤1,000	≤0.5		ดี
มาตรฐานคุณภาพน้ำประเภทที่ 3		≥4.0	≤2.0	≤20,000	≤4,000	≤0.5		พอใช้
มาตรฐานคุณภาพน้ำประเภทที่ 4		≥2.0	≤4.0	-	-	≤0.5		เสื่อมโทรม

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**ตารางที่ 2 ผลการตรวจวัดโลหะหนักแม่น้ำกุยบุรี**

สถานี	วันที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัดโลหะหนัก							
		Cd	Cr	Mn	Ni	Pb	Zn	Cu	Hg
		(µg/l)	(µg/l)	(mg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(mg/l)	(µg/l)	(µg/l)
KB01	3 ก.พ. 64	<5	<10	<0.100	<10	<10	<0.500	<10	-
KB02	3 ก.พ. 64	<5	<10	<0.100	<10	<10	<0.500	<10	-
<b>มาตรฐานคุณภาพน้ำ</b>									
มาตรฐานคุณภาพน้ำประเภทที่ 2		≤5	≤50	≤1	≤100	≤50	≤1	≤100	≤2
มาตรฐานคุณภาพน้ำประเภทที่ 3		≤5	≤50	≤1	≤100	≤50	≤1	≤100	≤2
มาตรฐานคุณภาพน้ำประเภทที่ 4		≤5	≤50	≤1	≤100	≤50	≤1	≤100	≤2

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**หมายเหตุ** ผลการตรวจวัดโลหะหนักอยู่ระหว่างการประมวลผลจากห้องปฏิบัติการ (จะมีการปรับเพิ่มหลังจากนี้ภายใน 1 เดือน)

**แนวโน้มของคุณภาพน้ำแม่น้ำกุยบุรี**

เมื่อพิจารณาจากการใช้เกณฑ์ดัชนีคุณภาพน้ำทั่วไป หรือ Water Quality Index (WQI) ของกรมควบคุมมลพิษ เปรียบเทียบกับคุณภาพน้ำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (ไตรมาส 2-4) กับปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ไตรมาส 1-2 แยกรายสถานี พบว่า คุณภาพน้ำแม่น้ำกุยบุรี มีแนวโน้มดีขึ้น โดยมีรายละเอียดดังตารางที่ 3

**ตารางที่ 3 แนวโน้มดัชนีคุณภาพน้ำทั่วไป หรือ Water Quality Index (WQI) แม่น้ำกุยบุรี ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (ครั้งที่ 2-4) และปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ครั้งที่ 1-2)**

สถานี	ที่ตั้ง	ค่า WQI					แนวโน้มคุณภาพน้ำ
		2/63	3/63	4/63	1/64	2/62	
KB01	ปากแม่น้ำกุยบุรี บ้านปากคลองเกลียว ตำบลบ่อนอก อำเภอกุยบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	72	64	67	64	72	ไม่เปลี่ยนแปลง
KB02	สะพานถนนเพชรเกษม ตำบลกุยบุรี อำเภอกุยบุรีจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	75	66	70	75	90	ดีขึ้น

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

## 7.2) คุณภาพน้ำทะเลและชายฝั่ง

กรมควบคุมมลพิษได้มีการติดตามประเมินคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง ประจำปี 2563 บริเวณในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ในห้วงเดือนมีนาคม และเดือนกรกฎาคม ปรากฏผลการสำรวจคุณภาพน้ำทะเลพื้นที่ชายฝั่ง ตามตารางนี้

ชื่อสถานี	ความโปร่งใส		ระยะจากฝั่ง (เมตร)	วัตถุที่ลอยน้ำ		น้ำมันหรือไขมันบนผิวน้ำ	
	มีนาคม 2561	กรกฎาคม 2563		มีนาคม 2561	กรกฎาคม 2563	มีนาคม 2561	กรกฎาคม 2563
หาดบริเวณพระราชวังไกลกังวล		0.5	10		ไม่มี		ไม่มี
สะพานปลาหัวหิน		2.0	100		ไม่มี		ไม่มี
โรงแรมโซฟิเทล		0.3	10		ไม่มี		ไม่มี
หาดบริเวณโรงแรมสายลม หัวหิน		0.3	10		ไม่มี		ไม่มี
เขาตะเกียบ		0.3	10		ไม่มี		ไม่มี
ปากแม่น้ำปราณบุรี		3.0	500		ไม่มี		ไม่มี
ปากแม่น้ำปราณบุรี (หน้าเควซอลริสอร์ท)		0.3	10		ไม่มี		ไม่มี
ปากแม่น้ำปราณบุรี (บริเวณเขาทะโลง)		0.3	10		ไม่มี		ไม่มี
หาดสามพระยา,อุทยานฯสามร้อยยอด		0.3	10		ไม่มี		ไม่มี
บ้านบ่อนอก		0.3	100		ไม่มี		ไม่มี
อ่าวประจวบเหนือ,หน้าเขาดาม่องลาย		0.3	10		ไม่มี		ไม่มี
ปากคลองบางนางรม,อ่าวประจวบ		0.3	10		ไม่มี		ไม่มี
อ่าวประจวบฯตอนกลาง		0.6	100		ไม่มี		ไม่มี
อ่าวประจวบด้านใต้		0.5	10		ไม่มี		ไม่มี
อ่าวมะนาว,กองบิน 5		0.5	10		ไม่มี		ไม่มี
ปากคลองวาฬ		1.0	100		ไม่มี		ไม่มี
หาดวนกร อ.ทับสะแก		0.5	10		ไม่มี		ไม่มี
บ้านทุ่งประดู่		2.5	100		ไม่มี		ไม่มี
บ้านหินกรด		0.5	10		ไม่มี		ไม่มี
กลางหาดสมิธุรณ์,อ.บางสะพาน		0.5	10		ไม่มี		ไม่มี
ปากคลองบ้านบางสะพาน		2.0	100		ไม่มี		ไม่มี

ที่มา : สำนักจัดการคุณภาพน้ำ กรมควบคุมมลพิษ ([http://www.pcd.go.th/info\\_serv/water.html](http://www.pcd.go.th/info_serv/water.html))

## 7.3) ระบบบำบัดน้ำเสีย

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีปริมาณน้ำเสียเกิดขึ้นประมาณ 83,117.40 ลูกบาศก์เมตร/วัน (คำนวณจากจำนวนประชากรปี 2562 จำนวน 554,116 คน คิดเป็นอัตราการผลิตน้ำเสีย 150 ลิตร/คน/วัน) ทั้งนี้ ยังไม่รวมปริมาณน้ำเสียจากภาคการบริการการท่องเที่ยว ภาคอุตสาหกรรม และภาคเกษตรกรรม ซึ่งเป็นภาคการผลิตและการบริการที่ส่งเสริมทางเศรษฐกิจของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และเป็นแหล่งกำเนิดน้ำเสียส่วนใหญ่ที่ส่งผลกระทบต่อคุณภาพแหล่งน้ำในพื้นที่ ได้แก่ แม่น้ำปราณบุรี แม่น้ำกุยบุรี และคุณภาพน้ำทะเลและชายฝั่ง

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีการจัดการน้ำเสียที่เกิดจากชุมชน โดยมีระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียชุมชนรวม จำนวน 4 แห่ง ได้แก่ เทศบาลเมืองประจวบคีรีขันธ์ เทศบาลเมืองหัวหิน และเทศบาลตำบลปราณบุรี มีความสามารถในการรองรับการบำบัดน้ำเสียชุมชนรวม 33,030 ลูกบาศก์เมตร/วัน คิดเป็นร้อยละ 39.74 ซึ่งมีรายละเอียดของระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียดังนี้

- ระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียชุมชนรวม เทศบาลเมืองประจวบคีรีขันธ์ มีความสามารถในการรองรับน้ำเสีย 8,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน ปัจจุบันมีน้ำเสียเข้าระบบ 6,285 ลูกบาศก์เมตร/วัน คิดเป็นร้อยละ 78.56 ของความสามารถของระบบบำบัดน้ำเสียที่ออกแบบไว้

- ระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียชุมชนรวม เทศบาลเมืองหัวหิน ระยะที่ 1 มีความสามารถในการรองรับน้ำเสีย 8,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน ปัจจุบันมีน้ำเสียเข้าระบบ 8,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน คิดเป็นร้อยละ 100 ของความสามารถของระบบบำบัดน้ำเสียที่ออกแบบไว้

- ระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียชุมชนรวม เทศบาลเมืองหัวหิน ระยะที่ 2 มีความสามารถในการรองรับน้ำเสีย 17,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน ปัจจุบันมีน้ำเสียเข้าระบบ 12,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน คิดเป็นร้อยละ 70.59 ของความสามารถของระบบบำบัดน้ำเสียที่ออกแบบไว้

- ระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสียชุมชนรวม เทศบาลตำบลปราณบุรี มีความสามารถในการรองรับน้ำเสีย 30 ลูกบาศก์เมตร/วัน ปัจจุบันไม่มีน้ำเสียเข้าระบบ และระบบบำบัดน้ำเสียไม่ได้ดำเนินการ

ปัจจุบันมีน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนรวมทั้งสิ้นเพียง 26,285 ลูกบาศก์เมตร/วัน คิดเป็นร้อยละ 32.48 ของปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นทั้งหมด ซึ่งสูงกว่าเป้าหมายของแผนแม่บทการบริหารจัดการน้ำเสียชุมชนระยะ 20 ปี ซึ่งกำหนดเป้าหมายปริมาณน้ำเสียเข้าระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนในปี 2559 – 2565 เท่ากับร้อยละ 29 แต่เนื่องจากการรวบรวมและบำบัดน้ำเสียยังไม่ครอบคลุมพื้นที่ พร้อมทั้งแหล่งกำเนิดน้ำเสียส่วนใหญ่ไม่มีการบำบัดน้ำเสียเบื้องต้นก่อนปล่อยทิ้ง ส่งผลให้น้ำเสียส่วนใหญ่ระบายลงสู่แหล่งน้ำผิวดินและลงสู่ทะเลในพื้นที่ ได้แก่ แม่น้ำปราณบุรี แม่น้ำกุยบุรี และคุณภาพน้ำทะเลและชายฝั่งอ่าวไทย โดยพิจารณาได้จากผลการเฝ้าระวังและตรวจสอบคุณภาพแหล่งน้ำแม่น้ำปราณบุรีที่มีคุณภาพน้ำเสื่อมโทรมลงอย่างต่อเนื่องโดยเฉพาะบริเวณที่ลำนํ้าไหลผ่านอำเภอบ้านปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่งที่มีคุณภาพน้ำเสื่อมโทรมในบริเวณเขาตะเกียบ ปากน้ำปราณ อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์ และ อ.บางสะพาน

## 7.4) การจัดการขยะมูลฝอย

### 7.4.1 ข้อมูลสถานภาพการจัดการของเสียและขยะมูลฝอยอันตราย

#### 1) ปริมาณขยะ (จากการคำนวณ)

- ปี 2558: 533 ตันต่อวัน
- ปี 2559: 581 ตันต่อวัน (เริ่มต้นทำโครงการไร้งถังขยะปีที่ 1)
- ปี 2560: 520 ตันต่อวัน (โครงการไร้งถังขยะปีที่ 2)
- ปี 2561: 593 ตันต่อวัน (โครงการไร้งถังขยะปีที่ 3)
- ปี 2562: 628 ตันต่อวัน (โครงการไร้งถังขยะปีที่ 4)
- ปี 2563: 631 ตันต่อวัน (โครงการไร้งถังขยะปีที่ 5)

#### 2) ปริมาณขยะที่เกิดขึ้นจริง (ประเภทใช้ไม่ได้ เป็นพิษ ติดเชื้อ)

- ปี 2558: 364.22 ตันต่อวัน (คิดเป็นร้อยละ 68.33 จากปริมาณขยะที่ได้จากการคำนวณ)
- ปี 2559: 365.52 ตันต่อวัน (คิดเป็นร้อยละ 62.91 จากปริมาณขยะที่ได้จากการคำนวณ)
- ปี 2560: 389.44 ตันต่อวัน (คิดเป็นร้อยละ 74.89 จากปริมาณขยะที่ได้จากการคำนวณ)
- ปี 2561: 362.27 ตันต่อวัน (คิดเป็นร้อยละ 61.09 จากปริมาณขยะที่ได้จากการคำนวณ)
- ปี 2562: 356.83 ตันต่อวัน (คิดเป็นร้อยละ 56.82 จากปริมาณขยะที่ได้จากการคำนวณ)
- ปี 2563: 384.99 ตันต่อวัน (คิดเป็นร้อยละ 61.01 จากปริมาณขยะที่ได้จากการคำนวณ)

#### 3) ปริมาณขยะตกค้าง

-ปี 2558 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีขยะมูลฝอยตกค้าง 440,792 ตัน จึงถูกจัดลำดับจังหวัดที่มีปัญหาขยะมูลฝอยตกค้างในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ดำเนินการไม่ถูกต้อง ลำดับที่ 11 ของประเทศ

-ปี 2560 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีขยะมูลฝอยตกค้าง 17,273 ตัน จึงถูกจัดลำดับจังหวัดที่มีปัญหาขยะมูลฝอยตกค้างในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ดำเนินการไม่ถูกต้อง ลำดับที่ 41 ของประเทศ

-ปี 2561 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีขยะมูลฝอยตกค้าง 19,588 ตัน จึงถูกจัดลำดับจังหวัดที่มีปัญหาขยะมูลฝอยตกค้างในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ดำเนินการไม่ถูกต้อง ลำดับที่ 33 ของประเทศ

-ปี 2562 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีขยะมูลฝอยตกค้างเหลือ 1,688 ตัน กำจัดได้ร้อยละ 90.22

-ปี 2563 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีขยะมูลฝอยตกค้างสะสม 10,919 ตัน

4) สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยรวม

- ปี 2563 จังหวัดมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีพื้นที่สำหรับใช้กำจัดขยะมูลฝอย 21 แห่ง ซึ่งสถานที่กำจัดขยะของอบต.เกาะหลัก ได้ปิดดำเนินการไปแล้ว มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ดำเนินการถูกต้อง จำนวน 3 แห่ง ได้แก่ สถานที่กำจัดขยะของ ทต.ปราณบุรี ทต.บ้านกรูด และ อบต.พงศ์ประศาสน์ และสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ดำเนินการไม่ถูกต้อง 18 แห่ง ดังนั้น แนวโน้มจำนวนสถานที่กำจัดขยะที่ถูกต้องของจังหวัดมีปริมาณลดลง

- จังหวัดมีการจัดตั้งศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยแบบครบวงจร (cluster) ในพื้นที่ศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ตั้งอยู่ที่ศูนย์การทหารราบค่ายธนระริชต์ หมู่ 3 ตำบลเขาน้อย อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ซึ่งได้ขออนุญาตเปิดดำเนินการตั้งแต่ปี 2554 ซึ่งจะครบสัญญาเช่าในปี 2564 หากไม่ได้รับอนุญาตเปิดดำเนินการต่อ จะส่งผลกระทบต่อจังหวัดมีปริมาณขยะที่กำจัดไม่ถูกต้องเพิ่มขึ้น

5) ปริมาณขยะที่นำกลับไปใช้ประโยชน์

-ปี 2558:	55.92 ตันต่อวัน	คิดเป็นร้อยละ 10.49
-ปี 2559:	88.90 ตันต่อวัน	คิดเป็นร้อยละ 15.30
-ปี 2560:	124.75 ตันต่อวัน	คิดเป็นร้อยละ 23.99
-ปี 2561:	165.86 ตันต่อวัน	คิดเป็นร้อยละ 27.82
-ปี 2562:	514.20 ตันต่อวัน	คิดเป็นร้อยละ 35.83
-ปี 2563:	228.76 ตันต่อวัน	คิดเป็นร้อยละ 36.21

6) ปริมาณขยะได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง

-ปี 2559:	251/497.83 ตันต่อวัน	คิดเป็นร้อยละ 50.47
-ปี 2560:	146.94/185.06 ตันต่อวัน	คิดเป็นร้อยละ 79.40
-ปี 2561:	389.98/524.10 ตันต่อวัน	คิดเป็นร้อยละ 74.41
-ปี 2562:	486.45/628.21 ตันต่อวัน	คิดเป็นร้อยละ 77.43
-ปี 2563:	512.87 ตันต่อวัน	คิดเป็นร้อยละ 81.18

7) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เข้าร่วมโครงการ อปท.ไร้ถังขยะปี 2562

- มีอปท.ที่ผ่านเกณฑ์ประเมินมาตรฐาน อปท.ไร้ถังขยะ จำนวน 38 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 63.33
- มีอปท.ที่ไม่ผ่านเกณฑ์ประเมินมาตรฐาน อปท.ไร้ถังขยะ จำนวน 22 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 36.66

8) ปริมาณขยะอันตรายชุมชน

มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่รวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชนส่งกำจัด เมื่อวันที่ 17 กันยายน 2563 จำนวน 50 แห่ง ได้แก่ 1) ทม.หัวหิน 2) ทต.หนองพลับ 3) อบต.ห้วยสัตว์ใหญ่ 4) อบต.หินเหล็กไฟ 5) อบต.หนองพลับ 6) อบต.ทับใต้ 7) ทต.ปราณบุรี 8) ทต.เขาน้อย 9) อบต.วังก้ง 10) อบต.หนองตาแต้ม 11) ทต.ปากน้ำปราณ 12) อบต.ปากน้ำปราณ 13) อบต.เขาจ้าว 14) ทต.ไร่ใหม่ 15) อบต.ไร่ใหม่ 16) ทต.ไร่เก่า 17) อบต.ไร่เก่า 18) อบต.ศาลาล้อย 19) ทต.กุยบุรี 20) อบต.หาดขาม 21) อบต.ดอนยายหนู 22) อบต.เขาแดง 23) อบต.กุยเหนือ 24) ทม.ประจวบคีรีขันธ์ 25) ทต.คลองวาฬ 26) ทต.กม. 5 27) อบต.เกาะหลัก 28) อบต.คลองวาฬ 29) อบต.อ่าวน้อย 30) ทต.ทับสะแก 31) อบต.ทับสะแก 32) อบต.เขาล้าน 33) อบต.อ่างทอง 34) อบต.แสงอรุณ 35) อบต.นาหูกวาง 36) ทต.บ้านกรูด 37) ทต.กำเนิดนพคุณ 38) ทต.ร่อนทอง 39) อบต.ร่อนทอง 40) อบต.แม่รำพึง 41) อบต.พงศ์ประศาสน์ 42) อบต.ธงชัย 43) อบต.ชัยเกษม 44) อบต.ทองมงคล 45) ทต.บางสะพานน้อย 46) อบต.บางสะพาน 47) อบต.กำเนิดนพคุณ 48) อบต.ทรายทอง 49) อบต.ไชยราช และ 50) อบต.ช้างแรด

สามารถรวบรวมขยะพิษเพื่อส่งกำจัดและบำบัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการได้ จำนวน 6,516.10 กิโลกรัม ดังนี้ 1) หลอดไฟ 4,286.74 กิโลกรัม 2) ถ้วยไฟฉาย,แบตเตอรี่มือถือ 419.78 กิโลกรัม 3) ภาชนะบรรจุสารเคมี 945.72 กิโลกรัม และ 4) กระป๋องสเปรย์,ตลับหมึก 863.86 กิโลกรัม

## 7.5) ภัยพิบัติ

### (1) ปัญหาอุทกภัย

อุทกภัยเป็นปัญหาด้านสาธารณสุขภัยที่สำคัญของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยลักษณะการเกิดอุทกภัยนั้น เกิดจากฝนตกหนักทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก เส้นทางน้ำเริ่มจากเทือกเขาตะนาวศรีทางทิศตะวันตกไปยังทิศตะวันออก เพื่อลงสู่ทะเลตามภูมิศาสตร์ของจังหวัด แต่เนื่องจากจังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีถนนเพชรเกษมและถนนรถไฟตัดผ่านตั้งแต่อำเภอหัวหินถึงอำเภอบางสะพานน้อย จึงคล้ายว่าถนนเพชรเกษมเป็นเขื่อนกั้นน้ำ ประกอบกับแหล่งน้ำธรรมชาติถูกบุกรุก มีการถมคลอง สร้างสิ่งปลูกสร้างในพื้นที่ที่เคยเป็นร่องระบายน้ำ ทำให้เกิดปัญหาการระบายน้ำลงสู่ทะเล ด้วยปัจจัยต่างๆ นี้เอง ทำให้จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ประสบอุทกภัยมาหลายปี และนับวันจะทวีความรุนแรงและมีความเสียหายมากขึ้น

#### สัดส่วนประชากรที่ประสบอุทกภัย รายปี

ปี	จำนวนประชากร (คน)	จำนวนผู้ประสบภัย (คน)	สัดส่วนประชากรที่ประสบ อุทกภัย (ร้อยละ)
2556	520,107	35,867	6.89
2557	525,107	0	0
2558	534,719	10,702	2
2559	539,534	16,179	2.99
2560	543,979	116,827	21.47
2561	550,979	53,073	9.63
2562	554,116	7,815	1.41
2563	550,678	6,951	1.26

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### (2) ปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งทะเล จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีชายฝั่งทะเล

จำนวน ๒๔๘.๘๓ กิโลเมตร แบ่งลักษณะชายฝั่ง เป็นหาดโคลน/เลน ระยะทาง ๑.๖๖ กม. หาดทรายระยะทาง ๑๗๖.๔๒ กม. หาดทรายปนโคลนระยะทาง ๙.๐๗ กม. หาดหินระยะทาง ๕๗.๙๔ กม. ปากแม่น้ำ/ปากคลอง ระยะทาง ๑.๗๔ กม. อยู่ในท้องที่อำเภอ จำนวน ๘ อำเภอ จำนวน ๒๓ ตำบล คลอบคลุมจำนวน ๒ ตำบล ได้แก่ ตำบลหัวหินและตำบลหนองแก อำเภอปราณบุรีครอบคลุมจำนวน ๑ ตำบล ได้แก่ ตำบลปราณบุรี อำเภอสามร้อยยอด ครอบคลุม จำนวน ๑ ตำบล ได้แก่ ตำบลสามร้อยยอด อำเภอกุยบุรีครอบคลุมจำนวน ๒ ตำบล ได้แก่ ตำบลเขาแดงและตำบลกุยเหนือ อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ครอบคลุมจำนวน ๖ ตำบล ได้แก่ ตำบลอ่าวน้อย ตำบลบ่อนอก ตำบลเมืองประจวบคีรีขันธ์ ตำบลเกาะหลัก ตำบลคลองวาฬและตำบลห้วยทราย อำเภอทับสะแก ครอบคลุมจำนวน ๕ ตำบล ได้แก่ ตำบลห้วยยาง ตำบลแสงอรุณ ตำบลทับสะแก ตำบลนาหูกวางและตำบลอ่างทอง อำเภอบางสะพาน ครอบคลุมจำนวน ๓ ตำบล ได้แก่ ตำบลแม่รำพึง ตำบลธงชัยและตำบลพงศ์ประศาสน์ อำเภอบางสะพานน้อย ครอบคลุมจำนวน ๓ ตำบล ได้แก่ ตำบลบางสะพาน ตำบลปากแพรกและตำบลทรายทอง

#### ข้อมูลการกัดเซาะชายฝั่งทะเล ในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	หาด ทราย	หาดทราย ปนโคลน	หาดโคลน/ เลน	หาดโคลน ปนทราย	หาดหิน	หาดทราย ปนหาดหิน	ปาก แม่น้ำ/ ปากคลอง	
ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	หัวหิน	9.34				0.13		0.01	
		หนองแก	10.82				2.24		0.05	
	ปราณบุรี	ปากน้ำปราณ	12.01				3.49		0.20	
		สามร้อยยอด	15.33				4.63		0.22	
	กุยบุรี	เขาแดง	2.99	3.08	1.66		10.07		0.20	
		กุยเหนือ	0.33	5.99			0.45		0.10	
	เมืองประจวบคีรีขันธ์	บ่อนอก	บ่อนอก	15.25						
			อ่าวน้อย	10.09				5.89		0.03
		ประจวบคีรีขันธ์	4.25				2.43		0.12	
		เกาะหลัก	5.34				4.25			
คลองวาฬ		6.98				6.62				
ห้วยทราย	6.99				0.76					

จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	หาดทราย	หาดทรายปนโคลน	หาดโคลน/เลน	หาดโคลนปนทราย	หาดหิน	หาดทรายปนหาดหิน	ปากแม่น้ำ/ปากคลอง
ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	ห้วยยาง	8.04				0.34		0.06
		แสงอรุณ	3.17						0.02
		ทับสะแก	7.80						
		นาหูกวาง	6.36				0.54		
		อ่างทอง	3.85				0.66		0.03
	บางสะพาน	ธงชัย	14.61				1.31		0.11
		แม่รำพึง	14.26				7.02		0.18
		พงศ์ประศาสน์	9.22						0.31
	บางสะพานน้อย	บางสะพาน	4.27						0.09
		ปากแพรก	1.71						
ทรายทอง		3.41				7.11			
รวม			176.42	90.7	1.66	0.00	57.94	0.00	1.74

ที่มา : กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (ข้อมูลรายงานสถานภาพชายฝั่ง พ.ศ. 2563 กองบริหารจัดการพื้นที่ชายฝั่ง)

## สาเหตุการกัดเซาะชายฝั่งทะเล

จากการวิเคราะห์ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับปัญหาการกัดเซาะชายฝั่ง ข้อมูลจากการสำรวจสภาพพื้นที่และองค์ความรู้ด้านการกัดเซาะชายฝั่งแล้วนั้น กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งโดยกองอนุรักษ์ทรัพยากรชายฝั่งสามารถวิเคราะห์ และสรุปสาเหตุของการกัดเซาะชายฝั่ง โดยเบื้องต้นแบ่งออกได้เป็น 3 กลุ่ม ได้แก่

- 1) การทำลายแนวป้องกันการกัดเซาะตามธรรมชาติ
- 2) การกัดเซาะจากการรบกวนหรือเปลี่ยนแปลงสภาพตามธรรมชาติ
- 3) การกัดเซาะเนื่องจากสาเหตุอื่น ๆ โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. การทำลายแนวป้องกันการกัดเซาะตามธรรมชาติ เช่น การทำลายป่าชายเลน ป่าชายหาด แนวสันทราย หาดทราย และปะการัง เป็นต้น โดยการบุกรุกทำลายพื้นที่ป่าชายเลน มักพบในบริเวณชายฝั่งที่เป็นหาดโคลนและใกล้ปากแม่น้ำ ซึ่งโดยปกติแนวป่าชายเลนจะทำหน้าที่เป็นแนวป้องกันคลื่นลม ดักตะกอนเลน รักษาแนวชายฝั่งไว้ตามธรรมชาติ เมื่อเกิดการบุกรุก ทำลาย หรือเปลี่ยนแปลงสภาพแนวป่าชายเลนเพื่อการใช้ประโยชน์พื้นที่ เช่น เป็นที่อยู่อาศัย ทำบ่อเลี้ยงกุ้ง จึงส่งผลให้เสถียรภาพของชายฝั่งเปราะบางลง ชายฝั่งพังทลายได้ง่ายขึ้น พื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง 2 พบว่ามีการกัดเซาะเนื่องจากการบุกรุกทำลายพื้นที่ป่าชายเลนมาตั้งแต่อดีต ในหลายพื้นที่ ได้แก่ จังหวัดสมุทรสาคร สมุทรสงคราม สำหรับในปี 2562 พบว่าจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ บริเวณหาดเขาแดง พบว่ามีการทำลายแนวป้องกันการกัดเซาะธรรมชาติ

ตารางที่ 1 พื้นที่ที่พบการทำลายแนวป้องกันการกัดเซาะตามธรรมชาติ

จังหวัด	ระบบหาด	ชื่อพื้นที่กัดเซาะ	ระยะทางการกัดเซาะ (กม.)			รวมระยะทาง(กม.)
			รุนแรง	ปานกลาง	น้อย	
ประจวบคีรีขันธ์	ระบบหาดบ้านเขาแดง	หาดเขาแดง	0.84	0.00	0.00	0.84
รวม			0.84	0.00	0.00	0.84

ที่มา : กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

2. การกัดเซาะจากการรบกวนหรือเปลี่ยนแปลงสภาพตามธรรมชาติ เช่น กิจกรรมหรือการก่อสร้างที่ส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงการพัดพาของตะกอนหรือการเคลื่อนที่ของคลื่น การพัฒนาและการก่อสร้างทั้งบริเวณริมชายฝั่งและบนแผ่นดิน พบว่าในหลายพื้นที่ได้มีการพัฒนาพื้นที่ชายฝั่งเป็นที่อยู่อาศัย สิ่งก่อสร้าง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถนนเลียบชายฝั่งที่มีการก่อสร้างบนแนวสันทราย (Sand Dune) ซึ่งเป็นแหล่งสะสมและกักเก็บทรายของระบบการเปลี่ยนแปลงสมดุลชายฝั่ง เมื่อมีการก่อสร้างหรือเปลี่ยนแปลงสภาพในบริเวณดังกล่าวทำให้แนวชายฝั่งมีแนวโน้มที่จะประสบปัญหาการกัดเซาะ จึงนำไปสู่การแก้ไขปัญหาการกัดเซาะ ในรูปแบบต่าง ๆ โดยเฉพาะการใช้โครงสร้างทางวิศวกรรมในหลาย ๆ พื้นที่ที่ยังเป็นตัวเร่งให้ปัญหาการกัดเซาะเกิดขึ้นต่อเนื่องลุกลามไปยังพื้นที่ถัดไป โดยพบว่าการก่อสร้างทางวิศวกรรมบริเวณชายฝั่ง แบ่งได้เป็น 2 กลุ่ม ได้แก่

2.1 การกัดเซาะเนื่องจากการเลี้ยวเบนของกระแสน้ำเมื่อสิ้นสุดแนวโครงสร้างทางวิศวกรรม เช่น กำแพงกันคลื่น เขื่อนป้องกันตลิ่งริมทะเล ท่าเทียบเรือ หรือสิ่งก่อสร้างบริเวณชายฝั่งที่สร้างรูก้าลงไป ในชายฝั่งที่ได้รับอิทธิพลของการเปลี่ยนแปลงชายฝั่งตามธรรมชาติ จะส่งผลให้เกิดการเลี้ยวเบนของคลื่น และกระแสน้ำ ส่งผลต่อการพัดพาตะกอน และเป็นตัวกระตุ้นให้ชายหาดข้างเคียงมีความเสี่ยงที่จะประสบปัญหา การกัดเซาะเกิดขึ้น

ตารางที่ 2 พื้นที่ที่พบปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งที่มีสาเหตุจากการเลี้ยวเบนของกระแสน้ำเมื่อสิ้นสุดแนวโครงสร้างทางวิศวกรรม

จังหวัด	ระบบหาด	ชื่อพื้นที่กัดเซาะ	ระยะทางการกัดเซาะ (กม.)			รวมระยะทาง(กม.)
			รุนแรง	ปานกลาง	น้อย	
ประจวบคีรีขันธ์	ระบบหาดหาดปรานบุรี	หาดปรานคีรี	0.03	0.00	0.00	0.03
	ระบบหาดอ่าวน้อย	อ่าวน้อย	0.19	0.00	0.00	0.19
<b>รวม</b>			<b>0.22</b>	<b>0.00</b>	<b>00.00</b>	<b>0.22</b>

ที่มา : กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

2.2 การกัดเซาะชายฝั่งที่เริ่มต้นจากการก่อสร้างโครงสร้างที่ตั้งฉากกับแนวชายฝั่ง เช่น รอดักทราย เขื่อนกันทรายและคลื่นปากร่องน้ำ ท่าเทียบเรือ เป็นต้น โครงสร้างดังกล่าวจะกีดขวางการเคลื่อนที่ของตะกอนแนวชายฝั่งตามธรรมชาติ (Longshore sediment transport) ส่งผลให้ด้านเหนือน้ำ (Updrift) เกิดการสะสมตัวของตะกอน ในขณะที่ด้านท้ายน้ำ (Downdrift) จะเกิดการกัดเซาะเกิดขึ้น จึงนำไปสู่การก่อสร้างโครงสร้างทางวิศวกรรมเพื่อป้องกันชายฝั่ง ทำให้เกิดปัญหาการกัดเซาะลุกลามต่อเนื่องไปยังพื้นที่ถัด ๆ ไป ทั้งนี้ ข้อมูลระยะทางการกัดเซาะที่มีความรุนแรงในแต่ละจังหวัด-ระบบหาด เนื่องจากการก่อสร้างโครงสร้างที่ตั้งฉากกับแนวชายฝั่ง

3. การกัดเซาะเนื่องจากสาเหตุอื่น ๆ เช่น การเปลี่ยนแปลงบริเวณปากแม่น้ำ การปรับตัวเข้าสู่สมดุลใหม่จากการสะสมตัวของทรายตามธรรมชาติ การเปลี่ยนแปลงของธรณีสัณฐานชายฝั่ง การกัดเซาะเนื่องจากเหตุการณ์ลมพายุที่รุนแรงผิดปกติ เป็นต้น ทั้งนี้ ข้อมูลระยะทางการกัดเซาะที่มีความรุนแรงในแต่ละระบบหาดเนื่องจากสาเหตุอื่น ๆ ได้แสดงดังตารางที่ 3

ตารางที่ 3 พื้นที่ที่พบปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งเนื่องจากสาเหตุอื่น ๆ

จังหวัด	ระบบหาด	ชื่อพื้นที่กัดเซาะ	ระยะทางการกัดเซาะ (กม.)			รวมระยะทาง(กม.)
			รุนแรง	ปานกลาง	น้อย	
ประจวบคีรีขันธ์	ระบบหาดกุยบุรี	บ้านคลองชายธง	0.13	0.97	0.08	1.18
		บ้านทุ่งมะเฒ่า				
		บ้านบอนอก				
		บ้านโพธิ์เรียง				
		บ้านหนองบุญยงค์				
		ปากคลองเกลียว				
	เอเชียฟาร์ม					
ระบบหาดคลองวาฬ-วังด้วน	หาดห้วยกอ	0.00	0.10	0.00	0.10	
ระบบหาดบางสะพาน	หาดต้นทองกลาง	0.00	0.84	0.00	0.84	
ระบบหาดบ้านเขาแดง	บ้านเขาแดง	0.00	0.24	0.00	0.24	
ระบบหาดหาดทับสะแก	หาดสุรินทร์	0.00	0.15	0.00	0.15	
<b>รวม</b>			<b>0.13</b>	<b>2.30</b>	<b>0.08</b>	<b>2.51</b>

ที่มา : กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

### 3) ปัญหาการระบาดของแมลงศัตรูมะพร้าว

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีพื้นที่ปลูกมะพร้าวรวม (มะพร้าวแกง และมะพร้าวอ่อน) 355,887 ไร่ เกษตรกร 23,689 ราย พื้นที่ปลูก ปัจจุบันประสบปัญหาการระบาดของแมลงศัตรูมะพร้าวที่สำคัญ 3 ชนิด ได้แก่ แมลงดำหนามมะพร้าว ตัวงแรมมะพร้าว และหนอนหัวดำมะพร้าว

#### 3.1) แมลงดำหนามมะพร้าว

แมลงดำหนามมะพร้าวจัดเป็นแมลงศัตรูมะพร้าวประจำถิ่น การระบาดไม่รุนแรงจนทำให้มะพร้าวตายได้ พบรายงานพื้นที่การระบาด 11,854 ไร่ เกษตรกร 2,013 ราย

คำแนะนำในการป้องกันกำจัดแมลงดำหนาม โดยใช้วิธีแบบผสมผสาน ดังนี้

- 1) ใช้แตนเบียนอะซีโคเดส (*Asecodes hispinarum*) ปลปล่อย 5 มัมมีต่อไร่
- 2) ใช้แตนเบียนดักแด้เตตระสตีคัส (*Tetrastichus brontispae*) ปลปล่อย 5 มัมมีต่อไร่
- 3) ใช้แมลงหางหนีบ (*Earwig*) ปลปล่อย 300 ตัวต่อไร่

4) กรณีระบาดรุนแรง ใช้สารเคมี imidacloprid 70 WG, thiamethoxam 25% WG และ dinotefuran 10% WP อัตรา 4 และ 10 กรัมละลายน้ำ 1 ลิตรต่อต้น ราดบริเวณยอดและรอบคอกมะพร้าวหรือใส่สารเคมี cartap hydrochloride 4% GR ใส่ถุงผ้าอัตรา 30 กรัมต่อต้น เหน็บบริเวณยอดมะพร้าว มีประสิทธิภาพป้องกันกำจัดแมลงดำหนาม มะพร้าวได้นานประมาณ 1 เดือน หรือป้องกันกำจัดแมลงดำหนามมะพร้าวด้วยวิธีฉีดสารเข้าต้น (Trunk injection) พบว่าการใช้สาร emamectin benzoate 1.92% EC อัตรา 50 มิลลิลิตรต่อต้น มีประสิทธิภาพป้องกันกำจัดแมลงดำหนามมะพร้าวได้นานมากกว่า 2 เดือน

#### ข้อมูลการระบาดของแมลงดำหนามมะพร้าวจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ณ เดือนมิถุนายน 2564

อำเภอ	พื้นที่ยีนต้น		พื้นที่ระบาด (ไร่)			รวมพื้นที่ระบาด	
	ไร่	ราย	จำแนกตามความรุนแรง			ไร่	ราย
			น้อย	ปานกลาง	รุนแรง		
หัวหิน	3,117	965	48	-	-	48	28
ปราณบุรี	7,956	1,310	325	71	-	396	303
สามร้อยยอด	14,871	1,694	671	54	-	725	198
กุยบุรี	26,253	1,819	1,209	95	-	1,304	217
เมืองประจวบฯ	50,020	3,413	315	145	-	460	186
ทับสะแก	133,002	5,097	-	5,980	-	5,980	749
บางสะพาน	96,565	7,288	-	2,638	-	2,638	309
บางสะพานน้อย	26,047	2,419	318	-	-	318	23
<b>รวม</b>	<b>357,904</b>	<b>24,005</b>	<b>2,886</b>	<b>8,983</b>	<b>-</b>	<b>11,869</b>	<b>2,013</b>

ที่มา : กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (2564 : มิถุนายน)

#### 3.2) ตัวงแรมมะพร้าว

สถานการณ์การระบาดของตัวงแรมมะพร้าว เนื่องจากมีการส่งเสริมให้เกษตรกรทำปุ๋ยหมักในชุมชนมากขึ้น ทำให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ตัวงแรมระบาดในสวนมะพร้าว และปาล์มน้ำมันของเกษตรกร ปัจจุบันมีรายงานพื้นที่การระบาด จำนวน 2,385 ไร่ เกษตรกร 733 ราย

คำแนะนำการป้องกันกำจัดตัวงแรมมะพร้าว โดยใช้วิธีแบบผสมผสาน ดังนี้

- 1) ทำความสะอาดแปลง ทำลายกองขยะแหล่งขยายพันธุ์
- 2) ทำกองปุ๋ยหมัก ลှอให้ตัวเต็มวัยมาวางไข่เมื่อไข่ฟักเป็นตัวหนอนแล้วใช้เชื้อราเมตาไรเซียมใส่ในกองปุ๋ยหมักเพื่อทำลายตัวหนอน
- 3) ใช้ฟีโรโมนล่อตัวเต็มวัยมาทำลาย



ข้อมูลการระบาดของด้วงแรดมะพร้าวจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ณ เดือนมิถุนายน 2564

พื้นที่ยืนต้น	พื้นที่ยืนต้น		พื้นที่ระบาด (ไร่)	
	ไร่	ราย	ไร่	ราย
หัวหิน	3,117	965	39	31
ปราณบุรี	7,956	1,310	267	106
สามร้อยยอด	14,871	1,694	354	56
กุยบุรี	26,253	1,819	105	86
เมืองฯ	50,020	3,413	89	42
ทับสะแก	133,002	5,097	534	304
บางสะพาน	96,565	7,288	954	107
บางสะพานน้อย	26,047	2,419	64	15
รวม	357,904	24,005	2,385	733

ที่มา : กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (2564 : มิถุนายน)

3.3) หนอนหัวดำมะพร้าว

สถานการณ์การระบาดของหนอนหัวดำมะพร้าว หลังจากที่ได้มีการดำเนินโครงการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) ด้วยวิธีผสมผสานแบบครอบคลุมพื้นที่โดยการมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน ช่วงปี 2560 - 2561 สามารถลดพื้นที่การระบาดของหนอนหัวดำมะพร้าวได้ร้อยละ 100 ปัจจุบันพบรายงานการระบาดในระดับน้อยถึงปานกลาง จำนวน 3,991 ไร่ เกษตรกร 1,023 ราย

คำแนะนำการป้องกันกำจัดหนอนหัวดำ โดยใช้วิธีแบบผสมผสาน ดังนี้

- 1) การตัดทางใบเผาทำลาย
- 2) ใช้ฉีดพ่นด้วย สาร B.t. จำนวน 3 – 5 ครั้ง ในระยะเวลา 7 - 10 วัน
- 3) ปลอ่ยแมลงศัตรูธรรมชาติควบคุมหนอนหัวดำ

3.1) ปลอ่ยแตนเบียนไข่ทริโคแกรมมา จำนวน 10 แผ่นต่อไร่ ทุก 15 วัน

3.2) ปลอ่ยแตนเบียนหนอนบรอกอน ปริมาณ 200 ตัวต่อไร่ ทุก 15 วัน

3.3) ปลอ่ยแตนเบียนโกนีโอซัส เนแฟนติดิส ปริมาณ 50-100 ตัวต่อไร่ ทุกเดือน

3.4) ใช้สารเคมี อีมานีคติน เบนโซเอท 1.92% EC ฉีดเข้าลำต้นมะพร้าว อัตรา 30 ซีซี

ต่อต้น ที่มีความสูงมากกว่า 12 เมตร ยกเว้นมะพร้าวน้ำหอมและมะพร้าวกะทิ

3.5) ใช้สารเคมีฟลูเบนไดอะไมด์ 20 % WG อัตรา 5 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือใช้สารเคมี

คลอแรนทรานิลโพรล 5.17% SC อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตรใช้สารเคมีฉีดพ่นทางใบมะพร้าวต้นที่สูงน้อยกว่า 12 เมตร หรือสารเคมีตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร

ข้อมูลการระบาดของหนอนหัวดำมะพร้าว จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ณ เดือนมิถุนายน 2564

อำเภอ	พื้นที่ยืนต้น		พื้นที่ระบาด (ไร่)			รวมพื้นที่ระบาด	
	ไร่	ราย	จำแนกตามความรุนแรง			ไร่	ราย
			น้อย	ปานกลาง	รุนแรง		
หัวหิน	3,117	965	78	-	-	78	24
ปราณบุรี	7,956	1,310	193	106	-	299	59
สามร้อยยอด	14,871	1,694	454	107	5	566	129
กุยบุรี	26,253	1,819	996	80	-	1076	293
เมืองฯ	50,020	3,413	310	164	-	474	235
ทับสะแก	133,002	5,097	665	-	-	665	196
บางสะพาน	96,565	7,288	470	255	-	725	70
บางสะพานน้อย	26,047	2,419	108	-	-	108	17
รวม	357,904	24,005	3,274	712	-	3991	1023

ที่มา : กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (มิถุนายน, 2564)

### การดำเนินงานป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1. กรมส่งเสริมการเกษตรอนุมัติให้จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ดำเนินกิจกรรมผลิตขยายแมลงหางหนีบจำนวน 1,500,000 ตัว เพื่อป้องกันกำจัดแมลงค้ำหนาม ดำเนินการผลิตขยายโดยศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน จำนวน 24 ศูนย์ ครอบคลุม พื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และได้รับการสนับสนุนแมลงหางหนีบพร้อมปล่อยจากศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชสุพรรณบุรี จำนวน 300,000 ตัว และ ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชสุราษฎร์ธานี จำนวน 280,000 ตัว และดำเนินกิจกรรมผลิตขยายแตนเบียนแมลงค้ำหนาม จำนวน 8000 มัมมี่ ดำเนินการผลิตขยายโดยศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนบ้านประชาราษฎร์บำรุง อ.ทับสะแก

2. ประชาสัมพันธ์และแจ้งเตือนการระบาดของศัตรูมะพร้าวโดยส่งสโปตประชาสัมพันธ์ให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้แก่ ประชาสัมพันธ์จังหวัด สื่อวิทยุท้องถิ่น (สวท.) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) เว็บไซต์สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และสำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ บอร์ดประชาสัมพันธ์ และ สื่อช่องทางต่าง ๆ เช่น Facebook Line Group เป็นต้น

3. ส่งเสริมให้เกษตรกรดำเนินการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวด้วยตนเอง โดยใช้หลักการจัดการศัตรูมะพร้าวด้วยวิธีผสมผสาน

4. ส่งเสริมการดำเนินงานของศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.) ผลิตขยายแตนเบียน บราคอน และแมลงหางหนีบพร้อมปล่อยในพื้นที่ระบาดอย่างต่อเนื่อง

5. ส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าใจถึงวงจรการระบาดของด้วงแรดมะพร้าว มีการจัดการกองปุ๋ยหมักในชุมชนไม่ให้ปนแหล่งเพาะพันธุ์ของตัวอ่อนด้วงแรด โดยไม่กองปุ๋ยหมักที่ย่อยสลายแล้วไว้เป็นเวลานานรีบบรรจุปุ๋ยใส่กระสอบ และส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เชื้อราเขียวเมตาตาไรเซียมราดบนกองปุ๋ยหมักเพื่อทำลายตัวอ่อนด้วงแรด และใช้กับดักฟีโรโมนล่อตัวเต็มวัยด้วงแรดมาทำลาย

### 7.6) การบุกรุกป่าไม้

จากสถิติคดีที่ได้รับรายงานการตรวจยึด จับกุม พื้นที่ในเขตพื้นที่อุทยานแห่งชาติกุยบุรี อันเกิดจากการบุกรุกพื้นที่ป่าเพื่อครอบครองพื้นที่ทำการเกษตรกรรมปลูกยางพารา โดยกลุ่มนายทุนผู้มีอิทธิพลอยู่เบื้องหลังและการขยายที่ดินทำกินของราษฎรในพื้นที่ ในปี พ.ศ. 2555 - มิ.ย. 2564 สรุปได้ดังนี้

สถิติข้อมูลคดีบุกรุกพื้นที่อุทยานฯ ปี พ.ศ. 2553 - มิ.ย. 2564

ปี พ.ศ.	จำนวนคดี	พื้นที่ที่ถูกบุกรุก (ไร่)	พื้นที่
2555	2	20	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
2556	1	5.80	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
2557	5	78.95	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
2558	8	101.15	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
2559	6	136.39	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
2560	1	6.30	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
2561	6	44.19	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
2562	3	11.67	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
2563	2	14.57	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
2564	4	16.03	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี
<b>รวม</b>	<b>38</b>	<b>435.05</b>	อุทยานแห่งชาติกุยบุรี

ที่มา : อุทยานแห่งชาติกุยบุรี

## ประเด็นปัญหาและความต้องการเชิงพื้นที่

จังหวัดได้ดำเนินการสำรวจสภาพปัญหาและความต้องการด้านต่างๆ ของประชาชนในจังหวัด ประจวบคีรีขันธ์ ในด้านเศรษฐกิจ สังคมและความมั่นคง และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สรุปปัญหาและความต้องการที่สำคัญของประชาชนจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ดังนี้

ลำดับ	ด้าน	ปัญหา/ความต้องการ	พื้นที่
1	ด้านเกษตรกรรม	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ปัญหาดินขาดความอุดมสมบูรณ์</li> <li>2. แหล่งน้ำเพื่อการเกษตรไม่เพียงพอ</li> <li>3. ปัญหาศัตรูพืช และโรคระบาด</li> <li>4. ความต้องการความรู้และเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต</li> <li>5. ปัญหาราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ ไม่มีตลาดรองรับ</li> <li>6. ปัญหาภัยแล้ง ทำให้ผลผลิตทางการเกษตรลดลง</li> <li>7. ปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ข้าวกาก กรณีฝนตกหนัก</li> <li>8. ความต้องการพัฒนาพันธุ์สับปะรด และพันธุ์มะพร้าว</li> <li>9. ปัญหาอุทกภัยทำลายพืชผลทางการเกษตร</li> <li>10. ต้นทุนการผลิตสินค้าทางการเกษตรมีราคาสูง</li> <li>11. ปัญหาแหล่งเงินทุนทางเกษตร</li> <li>12. ปัญหาดินขาดความอุดมสมบูรณ์/ดินเค็ม</li> <li>13. ไม่มีที่ดินทำกิน</li> <li>14. ที่ดินไม่มีเอกสารสิทธิ์</li> <li>15. ปรับปรุงเส้นทางขนส่งพืชผลทางการเกษตรที่ได้รับความเสียหาย</li> <li>16. ขาดแคลนแรงงานภาคเกษตร</li> </ol>	<p>ทุกอำเภอ</p> <p>ทุกอำเภอ</p> <p>ทุกอำเภอ</p> <p>ทุกอำเภอ</p> <p>ทุกอำเภอ</p> <p>อ.กุยบุรี อ.ทับสะแก อ.เมือง อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.กุยบุรี อ.ทับสะแก</p> <p>อ.กุยบุรี</p> <p>อ.บางสะพาน , อ.เมือง</p> <p>อ.บางสะพาน</p> <p>อ.ปราณบุรี , อ.เมือง</p> <p>อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.ปราณบุรี</p>
2	ด้านการท่องเที่ยว	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การพัฒนาเส้นทาง ป้ายบอกทาง และระบบการรักษาความปลอดภัยภายในแหล่งท่องเที่ยว</li> <li>2. การส่งเสริมประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวในพื้นที่</li> <li>3. ความสะอาดของแหล่งท่องเที่ยว</li> <li>4. สิ่งอำนวยความสะดวกของแหล่งท่องเที่ยว</li> <li>5. ขาดงบประมาณในการปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยว</li> <li>6. ปัญหาแหล่งท่องเที่ยวเสื่อมโทรม สิ่งอำนวยความสะดวกชำรุด และมีไม่เพียงพอ</li> </ol>	<p>อ.กุยบุรี อ.ทับสะแก อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.บางสะพาน อ.เมือง อ.หัวหิน</p> <p>อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.ทับสะแก อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.หัวหิน</p> <p>อ.บางสะพาน</p> <p>อ.ปราณบุรี, อ.สามร้อยยอด อ.ปราณบุรี, อ.บางสะพาน</p>
3	ด้านอุตสาหกรรม	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. มีโรงงานขนาดเล็ก มีลักษณะทำงานในรูปแบบครอบครัว มีการจ้างงานน้อย</li> <li>2. ปัญหาสารพิษตกค้างจากโรงงานอุตสาหกรรม</li> <li>3. ปัญหามลพิษ</li> <li>4. ปัญหาการขาดแคลนแรงงานทั่วไปในโรงงานสับปะรดแปรรูป ต้องมีแรงงานต่างด้าว</li> <li>5. ปัญหาการปล่อยน้ำเสียลงสู่แม่น้ำลำคลอง</li> <li>6. ปัญหากลิ่นเหม็นจากโรงงาน</li> </ol>	<p>อ.ทับสะแก</p> <p>อ.บางสะพาน</p> <p>อ.บางสะพาน</p> <p>อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.ปราณบุรี</p>

ลำดับ	ด้าน	ปัญหา/ความต้องการ	พื้นที่
4	ด้านสังคมและความมั่นคง	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ผู้สูงอายุมีรายได้ไม่เพียงพอต่อการครองชีพ/ถูกครองชีพ/อยู่ในครอบครัวเห่่วงกลาง</li> <li>2. ปัญหาตั้งครรภ่ก่อนวัยอันควร</li> <li>3. ปัญหายาเสพติด</li> <li>4. สัดส่วนการออมเฉลี่ยต่อรายได้ของครัวเรือนอยู่ในเกณฑ์ต่ำ</li> <li>5. ประชาชนในพื้นที่มีรายได้ไม่เพียงพอ</li>   <li>6. ประชาชนเป็นหนี้ระบบจำนวนมาก</li> <li>7. ปัญหาผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน</li> <li>8. ปัญหาครอบครัวแตกแยก</li> <li>9. ปัญหาความยากจนและผู้ด้อยโอกาส</li>   <li>10. ปัญหาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน</li>   <li>11. ปัญหาความยากจน</li> <li>12. ปัญหาการก่อวินทำให้เกิดมลภาวะทางเสียง เช่น เด็กแว้น</li> <li>13. ปัญหาสุขภาพอนามัย</li> </ol>	<p>ทุกอำเภอ</p> <p>ทุกอำเภอ</p> <p>ทุกอำเภอ</p> <p>ทุกอำเภอ</p> <p>อ.ทับสะแก,อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.ทับสะแก</p> <p>อ.บางสะพาน</p> <p>อ.บางสะพาน</p> <p>อ.ทับสะแก</p> <p>อ.ทับสะแก</p> <p>อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.ทับสะแก</p> <p>อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.ทับสะแก</p> <p>อ.ทับสะแก , อ.เมือง</p> <p>อ.ปราณบุรี,อ.เมือง</p>
5	ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การกัดเซาะชายฝั่งทะเล</li> <li>2. การบุกรุกทำลายป่าไม้/ไฟไหม้ป่า</li> <li>3. ปริมาณขยะสะสมมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นและแหล่งกำจัดขยะไม่ได้มาตรฐาน</li> <li>4. การเพาะเลี้ยงปะการังทดแทนปะการังที่ฟอกขาว</li> <li>5. ปัญหาขยะบริเวณริมชายฝั่ง</li> <li>6. ป่าชายเลนเสื่อมโทรมจากอุทกภัย</li> <li>7. ปัญหาการลักลอบดูดทราย</li> <li>8. ปัญหาการทิ้งขยะในที่สาธารณะ</li> <li>9. น้ำกัดเซาะตลิ่งจนทำให้เส้นทางคมนาคมของประชาชนในพื้นที่ได้รับความเสียหาย ซึ่งอาจทำให้เกิดความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่ ซึ่งในการดำเนินการแก้ไขต้องใช้งบประมาณจำนวนมาก รวมทั้งผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านดำเนินการ</li> <li>10. ปัญหาแหล่งน้ำเสื่อมโทรม ดินเค็ม</li> <li>11. ปัญหาขยะมูลฝอยตามแนวชายหาด</li> <li>12. แหล่งกำจัดขยะไม่ได้มาตรฐาน/ไม่มี</li> <li>13. ต้องการให้สร้างแหล่งอาศัยสัตว์น้ำ (ปะการังเทียม)</li> </ol>	<p>อ.กุยบุรี อ.ทับสะแก</p> <p>อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.กุยบุรี อ.ทับสะแก</p> <p>อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.บางสะพาน</p> <p>อ.กุยบุรี อ.ทับสะแก</p> <p>อ.ปราณบุรี อ.เมือง</p> <p>อ.ทับสะแก</p> <p>อ.บางสะพาน</p> <p>อ.บางสะพาน</p> <p>อ.ปราณบุรี, อ.เมือง</p> <p>อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.ปราณบุรี</p> <p>อ.ทับสะแก</p> <p>อ.เมือง</p> <p>อ.ปราณบุรี</p>