

วัตถุประสงค์

1. เพื่อจัดทำรายงานข้อมูลศึกษาเชิงประจักษ์ และแผนการลดศึกษาเชิงประจักษ์ระดับจังหวัด
2. เพื่อจัดทำรายงานสภาพการณ์ความเสี่ยง (Risk Profile) จากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของจังหวัด ตามแนวทางของแผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติ และจัดทำแผนปฏิบัติการปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในระดับพื้นที่

ผลการดำเนินงาน

1. ศูนย์บริการวิชาการแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ชั้นเรียนภาคใต้เป็นโครงการดังกล่าว
2. เก็บข้อมูลโดยคณะทำงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศระดับจังหวัด จังหวัดสระแก้ว
3. เก็บรวบรวมงานข้อมูลศึกษาเชิงประจักษ์ กวบนผลการวิเคราะห์ศึกษาไฟในการลดศึกษาเชิงประจักษ์ กวบนแผนการลดศึกษาเชิงประจักษ์ระดับจังหวัด และจัดทำรายงานสภาพการณ์ความเสี่ยง (Risk Profile) จากการศึกษาเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของจังหวัด ตามแนวทางของแผนการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติและจัดทำแผนปฏิบัติการในระดับพื้นที่
4. การจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ การประชุมคณะทำงานระดับจังหวัด จำนวน 5 ครั้ง

การประชุมคณะทำงาน จำนวน 5 ครั้ง



ครั้งที่ 1

- เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2566 เวลา 13.30 น. ณ ห้องประชุมบุรพา ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสระแก้ว โดยมีหัวข้อการประชุม ดังนี้
- การแต่งตั้งคณะทำงานฯ ของจังหวัดเพิ่มเติม
 - ความเป็นมาและรายละเอียดโครงการ
 - การกำหนดปฏิทินสำหรับการจัดทำรายงานข้อมูลปริมาณศึกษาเชิงประจักษ์
 - การจัดทำข้อมูล (เพิ่มเติม)
 - ในการจัดทำรายงานข้อมูลปริมาณศึกษาเชิงประจักษ์



ครั้งที่ 2

- เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2566 เวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุมบุรพา ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสระแก้ว โดยมีหัวข้อการประชุม ดังนี้
- ปริมาณการปล่อยศึกษาเชิงประจักษ์ของจังหวัดปีฐาน พ.ศ. 2562
 - การคาดการณ์ปริมาณการปล่อยศึกษาเชิงประจักษ์ในอนาคต และกวบนเป้าหมายการลดศึกษาเชิงประจักษ์ระดับจังหวัด
 - ผลการกวบนมาตรการในการลดศึกษาเชิงประจักษ์เบื้องต้น
 - ชี้แจงขั้นตอนการเก็บข้อมูลสภาพการณ์ความเสี่ยง และขั้นตอนจัดทำแผนปฏิบัติการปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ครั้งที่ 3

- เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2566 เวลา 14.00 น. ณ ห้องประชุมบุรพา ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสระแก้ว โดยมีหัวข้อการประชุม ดังนี้
- ผลสรุปมาตรการและศึกษาสภาพในการลดศึกษาเชิงประจักษ์
 - แผนการลดศึกษาเชิงประจักษ์
 - รายงานสภาพการณ์ความเสี่ยง (Risk Profile) จากการศึกษาเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของจังหวัด โดยนำเสนอผลการประเมินความเสี่ยงของผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศภายในขอบเขตการปกครองของจังหวัด จาก 6 สาขา ได้แก่ 1) การจัดการน้ำ 2) การเกษตรและความมั่นคงทางอาหาร 3) การท่องเที่ยว 4) สาธารณสุข 5) การจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และ 6) การตั้งถิ่นฐานและความมั่นคงของมนุษย์



ครั้งที่ 4

- เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2566 เวลา 13.30 น. ณ ห้องประชุมบุรพา ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสระแก้ว โดยมีหัวข้อการประชุม ดังนี้
- มาตรการปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของจังหวัด
 - คัดเลือกมาตรการปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



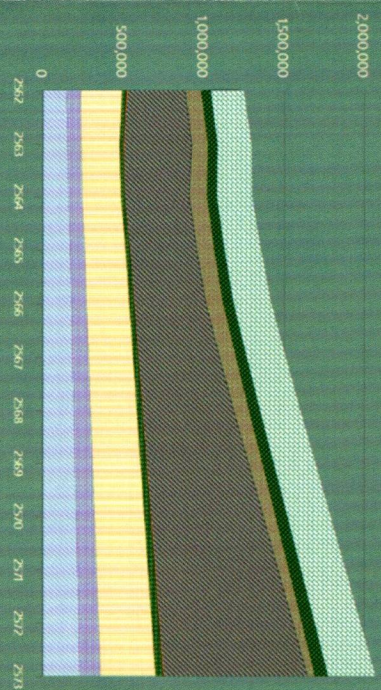
ครั้งที่ 5

- เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2567 เวลา 09.30 น. ณ ห้องประชุมบุรพา ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสระแก้ว โดยมีหัวข้อการประชุม ดังนี้
- แผนปฏิบัติการปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศสรุปผล
 - การดำเนินงาน



ผล การคาดการณ์ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ในอนาคต

ในกรณีปกติจากปีฐาน (Base year) พ.ศ. 2562 (ค.ศ. 2019) ไปจนถึงปี พ.ศ. 2573 (ค.ศ. 2030) พบว่า ในปี พ.ศ. 2573 ปริมาณศึกษาเชิงประจักษ์ในอนาคต ในกรณีปกติ (Business As Usual: BAU) หรือกรณีไม่มีการดำเนินมาตรการลดปล่อยศึกษาเชิงประจักษ์ของจังหวัดสระแก้ว โดยใช้ข้อมูลการเติบโตในอดีตของจังหวัดสระแก้ว อยู่ที่ 2,071,519 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



- การปลูกข้าว
- การตัดการน้ำเสีย
- การฝังกลบขยะ
- การขนส่งทางถนน
- พลังงานในภาคการเกษตร ป่าไม้ และประมง
- พลังงานในอุตสาหกรรมผลิต
- พลังงานในอุตสาหกรรมค้าปลีก
- พลังงานในที่พักอาศัย